

Nom prova: GLUCOSA Sèrum

Codi prova:	1000	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	40 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: GLUCOSA Sèrum Data canvi: 23/03/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 dia	40 mg/dL	60 mg/dL
	de 1 dies a 15 dies	50 mg/dL	80 mg/dL
	de 15 dies a 2 anys	60 mg/dL	100 mg/dL
	de 2 anys a 60 anys	74 mg/dL	106 mg/dL
	de 60 anys a 90 anys	82 mg/dL	115 mg/dL
	de 90 anys en endavant	75 mg/dL	121 mg/dL

Informació Clínica

Notes: Se define como glucosa alterada en ayunas unos niveles de 100-125 mg/dL según la ADA

Dades complementàries: Preparació pacient: Dejuni almenys de 8h.

Sinonims: Glicemia, glucemia

Nom prova: GLUCOSA 30 min Sèrum

Codi prova:	1001	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	27	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 30 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: GLUCOSA 30 min Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		65 mg/dL	200 mg/dL

Nom prova: GLUCOSA 60 min Sèrum

Codi prova:	1002	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	29	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 60 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: GLUCOSA 60 min Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		65 mg/dL	200 mg/dL

Nom prova: GLUCOSA 90 min Sèrum

Codi prova:	1003	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	30	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 90 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: GLUCOSA 90 min Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		65 mg/dL	200 mg/dL

Nom prova: GLUCOSA 120 min Sèrum

Codi prova:	1004	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	31	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 120 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: GLUCOSA 120 min Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		65 mg/dL	199 mg/dL

Nom prova: GLUCOSA 1 h/embaràs Sèrum

Codi prova:	1006	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	29	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 60 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: GLUCOSA 1 h/embaràs Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		65 mg/dL	190 mg/dL

Informació Clínica

Sinonims: TTOG, curva de glucosa

Nom prova: GLUCOSA 2 h/embaràs Sèrum

Codi prova:	1007	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	31	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 120 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: GLUCOSA 2 h/embaràs Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		65 mg/dL	165 mg/dL

Informació Clínica

Sinonims: TTOG, curva de glucosa

Nom prova: GLUCOSA 3 h/embaràs Sèrum

Codi prova:	1008	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	33	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 180 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: GLUCOSA 3 h/embaràs Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		65 mg/dL	145 mg/dL

Nom prova: UREA Sèrum

Codi prova:	1010	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: UREA Sèrum

Data canvi: 23/03/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 12 messos	8.6 mg/dL	40.7 mg/dL
	de 12 messos a 18 anys	10.7 mg/dL	38.6 mg/dL
	de 18 anys a 60 anys	12.8 mg/dL	42.8 mg/dL
	de 60 anys en endavant	17.1 mg/dL	49.3 mg/dL

Informació Clínica

Sinonims: BUN, Nitrógeno ureico

Nom prova: GLUCOSA PoC

Codi prova:	1014	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	51	Tipus de contenidor:	T. VERD HLi 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	40 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: GLUCOSA PoC

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 dia	40 mg/dL	60 mg/dL

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	de 1 dies a 15 dies	50 mg/dL	80 mg/dL
	de 15 dies a 2 anys	60 mg/dL	100 mg/dL
	de 2 anys a 60 anys	70 mg/dL	105 mg/dL
	de 60 anys en endavant	75 mg/dL	115 mg/dL

Informació Clínica

Sinònims: Glicèmia PoC, glucèmia PoC

Nom prova: UREA PoC

Codi prova:	1015	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	51	Tipus de contenidor:	T. VERD HLi 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	40 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: UREA PoC

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 any	8.5 mg/dL	40.7 mg/dL
	de 1 any a 18 anys	10.7 mg/dL	38.5 mg/dL
	de 18 anys en endavant	10 mg/dL	50 mg/dL

Informació Clínica

Sinònims: BUN PoC, Nitrògeno uréico PoC

Nom prova: CREATININA PoC

Codi prova:	1016	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	51	Tipus de contenidor:	T. VERD HLi 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	40 Microlitres
Mètode:			

Valors de referència: CREATININA PoC

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim	
HOME	Fins a 2 messos	.24 mg/dL	.85 mg/dL	
	de 2 messos a 1 anys	.17 mg/dL	.42 mg/dL	
	de 1 any a 3 anys	.24 mg/dL	.41 mg/dL	
	de 3 anys a 5 anys	.31 mg/dL	.47 mg/dL	
	de 5 anys a 7 anys	.32 mg/dL	.59 mg/dL	
	de 7 anys a 9 anys	.4 mg/dL	.6 mg/dL	
	de 9 anys a 12 anys	.39 mg/dL	.73 mg/dL	
	de 12 anys a 13 anys	.53 mg/dL	.79 mg/dL	
	de 13 anys a 15 anys	.57 mg/dL	.87 mg/dL	
	de 15 anys en endavant	.6 mg/dL	1.4 mg/dL	
	DONA	Fins a 2 messos	.24 mg/dL	.85 mg/dL
		de 2 messos a 1 anys	.17 mg/dL	.42 mg/dL
		de 1 any a 3 anys	.24 mg/dL	.41 mg/dL
		de 3 anys a 5 anys	.31 mg/dL	.47 mg/dL
		de 5 anys a 7 anys	.32 mg/dL	.59 mg/dL
de 7 anys a 9 anys		.4 mg/dL	.6 mg/dL	
de 9 anys a 12 anys		.39 mg/dL	.73 mg/dL	
de 12 anys a 13 anys		.53 mg/dL	.79 mg/dL	
de 13 anys a 15 anys		.57 mg/dL	.87 mg/dL	
de 15 anys en endavant		.5 mg/dL	1.2 mg/dL	
GENERAL		Fins a 2 messos	.24 mg/dL	.85 mg/dL
		de 2 messos a 1 anys	.17 mg/dL	.42 mg/dL
		de 1 any a 3 anys	.24 mg/dL	.41 mg/dL
		de 3 anys a 5 anys	.31 mg/dL	.47 mg/dL
		de 5 anys a 7 anys	.32 mg/dL	.59 mg/dL
	de 7 anys a 9 anys	.4 mg/dL	.6 mg/dL	
	de 9 anys a 12 anys	.39 mg/dL	.73 mg/dL	
	de 12 anys a 13 anys	.53 mg/dL	.79 mg/dL	
	de 13 anys a 15 anys	.57 mg/dL	.87 mg/dL	
	de 15 anys en endavant	.5 mg/dL	1.4 mg/dL	

Informació Clínica

Sinonims: Creatininio PoC, Ión creatininio PoC, Creatinemia

Nom prova: IONOGRAMA PoC Sang

Codi prova:	1017	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	53	Tipus de contenidor:	XERINGA/CAPIL·LAR HEPARINITZAT
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	40 Microlitres
Mètode:	Potenciometria		

Valors de referència: SODI Sang total

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 any	129 mmol/L	143 mmol/L
	de 1 any en endavant	135 mmol/L	146 mmol/L

Valors de referència: POTASSI Sang total

Data canvi: 16/09/2013 **Motiu:** Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 any	3.6 mmol/L	5.8 mmol/L
	de 1 any en endavant	3.5 mmol/L	4.5 mmol/L

Valors de referència: CLOR Sang total

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 any	93 mmol/L	112 mmol/L
	de 1 any en endavant	98 mmol/L	111 mmol/L

Informació Clínica

Sinonims: Iones PoC

Nom prova: AST (GOT) PoC

Codi prova:	1018	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	51	Tipus de contenidor:	T. VERD HLi 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	40 Microlitres
Mètode:	Cinètica enzimàtica		

Valors de referència: AST (GOT) PoC

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 any	10 UI/L 37C	89 UI/L 37C
	de 1 any a 3 anys	10 UI/L 37C	56 UI/L 37C
	de 3 anys a 12 anys	10 UI/L 37C	50 UI/L 37C
	de 12 anys en endavant	10 UI/L 37C	38 UI/L 37C

Informació Clínica

Sinonims: AST,ASAT, transaminasa serica, GOT, SGOT

Nom prova: ALFA-AMILASA PoC

Codi prova:	1019	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	51	Tipus de contenidor:	T. VERD HLi 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	40 Microlitres
Mètode:	Cinètica enzimàtica		

Valors de referència: ALFA-AMILASA PoC

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		28 UI/L 37C	100 UI/L 37C

Informació Clínica

Sinonims: Amilasa PoC, Amilasemia PoC

Nom prova: CREATININA Sèrum

Codi prova:	1020	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	40 Microlitres
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: CREATININA Sèrum

Data canvi: 16/01/2019 **Motiu:** Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim	
HOME	Fins a 2 messos	0.24 mg/dL	0.85 mg/dL	
	de 2 messos a 12 messos	0.17 mg/dL	0.42 mg/dL	
	de 12 messos a 3 anys	0.24 mg/dL	0.41 mg/dL	
	de 3 anys a 5 anys	0.31 mg/dL	0.47 mg/dL	
	de 5 anys a 7 anys	0.32 mg/dL	0.59 mg/dL	
	de 7 anys a 9 anys	0.40 mg/dL	0.60 mg/dL	
	de 9 anys a 12 anys	0.39 mg/dL	0.73 mg/dL	
	de 12 anys a 13 anys	0.53 mg/dL	0.79 mg/dL	
	de 13 anys a 15 anys	0.57 mg/dL	0.87 mg/dL	
	de 15 anys en endavant	0.70 mg/dL	1.20 mg/dL	
	DONA	Fins a 2 messos	0.24 mg/dL	0.85 mg/dL
		de 2 messos a 12 messos	0.17 mg/dL	0.42 mg/dL
de 12 messos a 3 anys		0.24 mg/dL	0.41 mg/dL	
de 3 anys a 5 anys		0.31 mg/dL	0.47 mg/dL	
de 5 anys a 7 anys		0.32 mg/dL	0.59 mg/dL	
de 7 anys a 9 anys		0.40 mg/dL	0.60 mg/dL	
de 9 anys a 12 anys		0.39 mg/dL	0.73 mg/dL	
de 12 anys a 13 anys		0.53 mg/dL	0.79 mg/dL	
de 13 anys a 15 anys		0.57 mg/dL	0.87 mg/dL	
de 15 anys en endavant		0.50 mg/dL	0.90 mg/dL	

Informació Clínica

Sinonims: Creatininio, Ion creatininio, Creatinemia

Nom prova: FILTRAT GLOMERULAR ESTIMAT (MDRD)

Codi prova:	1024	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Càlcul		

Valors de referència: F. G. ESTIMAT (MDRD) Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		60 mL/min	mL/min

Informació Clínica

Notes: Observaciones: Calculo aplicable a raza caucasica. Para raza negra, multiplicar el resultado po 1.212

Dades complementàries: Referència: Guies SEN. Nefrologia 2004; vol 24, supl 6: 1-235 Levey AS et al. Ann Intern Med 1999; 130:461-470 Consenso SEN-SEQC sobre fórmulas para estimar el filtrado glomerular

Sinonims: MDRD

Nom prova: FÓRMULA DE COCKCROFT-GAULT

Codi prova:	1026	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	220 Microlitres
Mètode:	Càlcul		

Valors de referència: FÓRMULA DE COCKCROFT-GAULT

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mL/min	mL/min

Nom prova: BILIRUBINA PoC

Codi prova:	1027	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	51	Tipus de contenidor:	T. VERD HLI 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	40 Microlitres
Mètode:			

Valors de referència: BILIRUBINA PoC

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mg/dL	1 mg/dL

Nom prova: ALT (GPT) PoC

Codi prova:	1028	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	51	Tipus de contenidor:	T. VERD HLi 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	40 Microlitres
Mètode:			

Valors de referència: ALT (GPT) PoC

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		UI/L 37C	41 UI/L 37C
DONA		UI/L 37C	32 UI/L 37C
GENERAL		UI/L 37C	UI/L 37C

Nom prova: URAT Sèrum

Codi prova:	1030	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: URAT Sèrum Data canvi: 23/11/2021 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME	Fins a 1 mes	1.2 mg/dL	3.9 mg/dL
	de 1 messos a 1 anys	1.2 mg/dL	5.6 mg/dL
	de 1 any a 3 anys	2.1 mg/dL	5.6 mg/dL
	de 3 anys a 6 anys	1.8 mg/dL	5.5 mg/dL
	de 6 anys a 9 anys	1.8 mg/dL	5.4 mg/dL
	de 9 anys a 12 anys	2.2 mg/dL	5.8 mg/dL
	de 12 anys a 15 anys	3.1 mg/dL	7.0 mg/dL
	de 15 anys a 18 anys	2.1 mg/dL	7.6 mg/dL
	de 18 anys en endavant	3.4 mg/dL	7.0 mg/dL
DONA	Fins a 1 mes	1.0 mg/dL	4.6 mg/dL
	de 1 messos a 1 anys	1.1 mg/dL	5.4 mg/dL
	de 1 any a 3 anys	1.8 mg/dL	5.0 mg/dL
	de 3 anys a 6 anys	2.0 mg/dL	5.1 mg/dL
	de 6 anys a 9 anys	1.8 mg/dL	5.5 mg/dL
	de 9 anys a 12 anys	2.5 mg/dL	5.9 mg/dL
	de 12 anys a 15 anys	2.2 mg/dL	6.4 mg/dL
	de 15 anys a 18 anys	2.4 mg/dL	6.6 mg/dL
	de 18 anys en endavant	2.4 mg/dL	5.7 mg/dL

Informació Clínica

Sinonims: Acido úrico, Uricemia

Nom prova: OXALAT Sèrum

Codi prova:	1033	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	47	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM CONGELAT
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	3000 Microlitres
Mètode:	Espectrofotometria		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: OXALAT Sèrum Data canvi: 16/11/2023 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mcmol/L	26.6 mcmol/L

Informació Clínica

Sinonims: ÁCIDO OXÁLICO

Nom prova: CITRAT Sèrum

Codi prova:	1034	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	47	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM CONGELAT
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Cromatografia de gasos-Espectrometria de masses		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: CITRAT Sèrum

Data canvi: 22/09/2016

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		1.3 mg/dL	3.7 mg/dL

Informació Clínica

Sinonims: Ac. cítrico, ácido cítrico

Nom prova: OXALAT Orina 24 h

Codi prova:	1035	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	6	Tipus de contenidor:	T. ORINA 24 H 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA 24 HORES	Volum de mostra:	10000 Microlitres
Mètode:	Enzimàticoespectrofotometria UV		
Condicions d'estabilitat i conservació:	Acidifiqueu amb HCl Afegiu 100 mcL HCl 25% per cada 10 mL de mostra		

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mg/L	mg/L

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		17.5 mg/24h	35.1 mg/24h

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		600 mL	2000 mL

Nom prova: CITRAT Orina 24 h

Codi prova:	1036	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	6	Tipus de contenidor:	T. ORINA 24 H 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA 24 HORES	Volum de mostra:	10000 Microlitres
Mètode:	Enzimàticoespectrofotometria UV		
Condicions d'estabilitat i conservació:	Acidifiqueu amb HCl Afegiu 100 mcL HCl 25% per cada 10 mL de mostra		

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		140 mg/24h	940 mg/24h

Informació Clínica

Sinonims: Ácido cítrico

Nom prova: CISTINA Orina 24 h

Codi prova:	1038	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	6	Tipus de contenidor:	T. ORINA 24 H 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA 24 HORES	Volum de mostra:	10000 Microlitres
Mètode:	LC-MS/MS		

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		7 mg/24 h	67 mg/24 h

Nom prova: IONOGRAMA Sèrum

Codi prova:	1040	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Potenciometria		

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 mes	133 mmol/L	146 mmol/L
	de 1 messos a 2 anys	139 mmol/L	146 mmol/L
	de 2 anys a 12 anys	138 mmol/L	145 mmol/L
	de 12 anys en endavant	136 mmol/L	146 mmol/L

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: POTASSI Sèrum

Data canvi: 18/02/2019

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 mes	3.7 mmol/L	5.9 mmol/L
	de 1 messos a 2 anys	4.1 mmol/L	5.3 mmol/L
	de 2 anys a 12 anys	3.4 mmol/L	4.7 mmol/L
	de 12 anys en endavant	3.5 mmol/L	5.1 mmol/L

Valors de referència: CLOR Sèrum Data canvi: 18/02/2019 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 mes	98 mmol/L	113 mmol/L
	de 1 messos a 999 anys	98 mmol/L	111 mmol/L

Informació Clínica

Sinònims: Iones, Na, K, Cl, Sodio, Potasio, Cloro

Nom prova: GASOMETRIA ARTERIAL

Codi prova:	1050	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	53	Tipus de contenidor:	XERINGA/CAPIL·LAR HEPARINITZAT
Tipus de mostra:	SANG ARTERIAL	Volum de mostra:	1500 Microlitres
Mètode:	Potenciometria		

Valors de referència: pH/arterial Data canvi: 22/11/2018 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		7.35	7.46

Valors de referència: pCO2/arterial Data canvi: 22/11/2018 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		35 mmHg	48 mmHg
DONA		32 mmHg	45 mmHg

Valors de referència: BICARBONAT/arterial Data canvi: 20/11/2018 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		21 mmol/L	28 mmol/L
DONA		21 mmol/L	28 mmol/L

Valors de referència: pO2/arterial Data canvi: 20/11/2018 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 2 dies	54 mmHg	95 mmHg
	de 2 dies a 60 anys	83 mmHg	108 mmHg
	de 60 anys a 70 anys	80 mmHg	mmHg
	de 70 anys a 80 anys	70 mmHg	mmHg
	de 80 anys a 90 anys	60 mmHg	mmHg
	de 90 anys en endavant	50 mmHg	mmHg

Valors de referència: CO2 TOTAL/arterial Data canvi: 20/11/2018 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		19 mmol/L	24 mmol/L
DONA		19 mmol/L	24 mmol/L

Valors de referència: EXCÈS BASE BE/arterial Data canvi: 20/11/2018 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		-2 mmol/L	+3 mmol/L
DONA		-2 mmol/L	+3 mmol/L

Valors de referència: SBE/s. arterial

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mmol/L	mmol/L

Valors de referència: BICARBONAT STD SBC/arterial Data canvi: 20/11/2018 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		21 mmol/L	26 mmol/L

Valors de referència: SATURACIÓ O2/arterial Data canvi: 20/11/2018 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		94 %	98 %

Valors de referència: CONTINGUT O2/arterial Data canvi: 20/11/2018 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim

GENERAL	15 vol %	23 vol %
---------	----------	----------

Nom prova: GASOMETRIA VENOSA

Codi prova:	1051	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	53	Tipus de contenidor:	XERINGA/CAPIL·LAR HEPARINITZAT
Tipus de mostra:	SANG VENOSA	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Potenciometria		

Valors de referència:	pH/venosa	Data canvi:	20/11/2018	Motiu:	Canvi valors referència
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	7.32	7.43
---------	------	------

Valors de referència:	pCO2/venosa	Data canvi:	22/11/2018	Motiu:	Canvi valors referència
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

HOME	45 mmHg	55 mmHg
DONA	39 mmHg	52 mmHg

Valors de referència:	pO2/venosa	Data canvi:	21/11/2018	Motiu:	Canvi valors referència
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	mmHg	mmHg
---------	------	------

Valors de referència:	BICARBONAT/venosa	Data canvi:	22/10/2021	Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	22 mEq/L	29 mEq/L
---------	----------	----------

Valors de referència:	TCO2/venosa	Data canvi:	20/11/2018	Motiu:	Canvi valors referència
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	22 mmol/L	26 mmol/L
---------	-----------	-----------

Valors de referència:	EXCÈS BASE BE/venosa	Data canvi:	22/10/2021	Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	-2 mEq/L	2 mEq/L
---------	----------	---------

Valors de referència:	SBE/s. venosa		Mínim	Màxim
Paràmetre	Edat			

GENERAL	mmol/L	mmol/L
---------	--------	--------

Valors de referència:	BICARBONAT STD SBC/venosa		Mínim	Màxim
Paràmetre	Edat			

GENERAL	mmol/L	mmol/L
---------	--------	--------

Valors de referència:	SATURACIÓ O2/venosa		Mínim	Màxim
Paràmetre	Edat			

GENERAL	50 %	85 %
---------	------	------

Valors de referència:	TO2/venosa		Mínim	Màxim
Paràmetre	Edat			

GENERAL	vol %	vol %
---------	-------	-------

Informació Clínica

Sinònims: EAB VENOSO, EQUILIBRIO ACIDO-BASE VENOSO

Nom prova: CARBOXIHEMOGLOBINA Sang

Codi prova:	1055	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	51	Tipus de contenidor:	T. VERD HLi 4 ml
Tipus de mostra:	SANG VENOSA	Volum de mostra:	1900 Microlitres
Mètode:	Cooximetria		

Valors de referència:	CARBOXIHEMOGLOBINA		Mínim	Màxim
Paràmetre	Edat			

GENERAL	%	%
---------	---	---

Informació Clínica

Notes: Valor referencia: No Fumadores: Hasta 2%

Nom prova: METAHEMOGLOBINA Sang venosa

Codi prova:	1056	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG VENOSA	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Espectrofotometria		

Valors de referència: METAHEMOGLOBINA Sang venosa Data canvi: 19/01/2015 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 %	1.5 %

Informació Clínica

- Notes: No expuestos < 1%
~
~
VLB (final jornada laboral) según INHST:
~
- Para nitrobenzeno: 1.5 %
~
- Para inductores de la metahemoglobina: 1.5 %
- Inferior 0.6% (Adoptat ACGIH, en 1990-1991)

Nom prova: GASOMETRIA ARTERIAL Sang cordó

Codi prova:	1057	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	53	Tipus de contenidor:	XERINGA/CAPIL·LAR HEPARINITZAT
Tipus de mostra:	SANG ARTERIAL	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Potenciometria		

Valors de referència: pH ART. CORDÓ

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 dia	7.18	7.38

Valors de referència: PO2 ART. CORDÓ

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 dia	5.6 mmHg	30.4 mmHg

Valors de referència: PCO2 ART. CORDÓ

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 dia	32.4 mmHg	66 mmHg

Valors de referència: HCO3 ART. CORDÓ

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 dia	17.3 mmol/L	27.3 mmol/L

Valors de referència: EB ART. CORDÓ

Nom prova: GASOMETRIA VENOSA Sang cordó

Codi prova:	1058	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	53	Tipus de contenidor:	XERINGA/CAPIL·LAR HEPARINITZAT
Tipus de mostra:	SANG VENOSA	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Potenciometria		

Valors de referència: pH VEN CORDÓ

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 dia	7.25	7.45

Valors de referència: PO2 VEN CORDÓ

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 dia	17.4 mmHg	41 mmHg

Valors de referència: PCO2 VEN CORDÓ

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 dia	27 mmHg	49.4 mmHg

Valors de referència: HCO3 VEN CORDÓ

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim

GENERAL	Fins a 1 dia	12.2 mmol/L	28.6 mmol/L
---------	--------------	-------------	-------------

Valors de referència: EB VEN CORDÓ

Nom prova: GASOMETRIA CAPIL·LAR

Codi prova:	1059	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	53	Tipus de contenidor:	XERINGA/CAPIL·LAR HEPARINITZAT
Tipus de mostra:	SANG CAPIL·LAR	Volum de mostra:	1000 No aplicable
Mètode:	Potenciometria		

Valors de referència: pH CAPIL·LAR

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		7.35	7.45

Valors de referència: PO2 CAPIL·LAR

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mm Hg	mm Hg

Valors de referència: PCO2 CAPIL·LAR

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		35 mm Hg	45 mm Hg

Nom prova: OSMOLALITAT Sèrum

Codi prova:	1060	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Punt de congelació		

Valors de referència: OSMOLALITAT Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		275 mOsm/Kg	300 mOsm/Kg

Nom prova: FILTRAT GLOMERULAR ESTIMAT (CKD-EPI)

Codi prova:	1063	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1 Microlitres
Mètode:	Càlcul		

Valors de referència: F. G. ESTIMAT (CKD-EPI) Sèrum Data canvi: 20/03/2019 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		90 mL/min	mL/min

Informació Clínica

- Notes: (calculado según fórmula CKD-EPI)
 Observaciones:
 ~
 Cálculo aplicable a raza blanca.
 ~
 Para raza negra multiplicar el resultado por 1.159.
 Sinónims: FILTRADO GLOMERULAR ESTIMADO (CKD-EPI)

Nom prova: BETA-HIDROXIBUTIRAT Sèrum

Codi prova:	1065	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimàticoespectrofotometria UV		

Valors de referència: BETA-HIDROXIBUTIRATO Sèrum Data canvi: 10/06/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0.2 mg/dL	2.8 mg/dL

Informació Clínica

- Sinónims: Cuerpos cetónicos

Nom prova: CLOR Suor

Codi prova:	1067	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	SUOR	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Potenciometria ió selectiva indirecta		

Valors de referència: CLOR Suor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mmol/L	39 mmol/L

Nom prova: CREATINA KINASA (CK) PoC

Codi prova:	1068	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	51	Tipus de contenidor:	T. VERD HLi 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	40 Microlitres
Mètode:	Cinètica enzimàtica		

Valors de referència: CREATINA KINASA (CK) PoC

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME	Fins a 12 anys	20 UI/L 37C	247 UI/L 37C
	de 12 anys a 17 anys	20 UI/L 37C	270 UI/L 37C
	de 17 anys en endavant	20 UI/L 37C	190 UI/L 37C
DONA	Fins a 12 anys	20 UI/L 37C	154 UI/L 37C
	de 12 anys a 17 anys	20 UI/L 37C	123 UI/L 37C
	de 17 anys en endavant	20 UI/L 37C	170 UI/L 37C
GENERAL	Fins a 12 anys	20 UI/L 37C	247 UI/L 37C
	de 12 anys a 17 anys	20 UI/L 37C	270 UI/L 37C
	de 17 anys en endavant	20 UI/L 37C	190 UI/L 37C

Nom prova: GAP OSMOLAL Sèrum

Codi prova:	1069	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	10 Microlitres
Mètode:	Càlcul		

Valors de referència: GAP OSMOLAL Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		-14 mOsm/Kg H2O	10 mOsm/Kg H2O

Nom prova: LACTAT Plasma

Codi prova:	1070	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	52	Tipus de contenidor:	T. GRIS 2 ml
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: LACTAT Plasma

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		.5 mmol/L	2.2 mmol/L

Informació Clínica

Sinònims: Àcido làctico

Nom prova: PIRUVAT/ÀCID PIRÚVIC

Codi prova:	1072	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 2	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cinètica espectrofotometria UV		

Condicions d'estabilitat i conservació: Tractament especial de la mostra

Valors de referència: À. PIRÚVIC/PIRUVAT Data canvi: 07/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL 0 mg/dL 0.60 mg/dL

Informació Clínica

Dades complementàries: Barrejar immediatament 4 mL de sang (EDTA) amb 4 mL d'àcid perclòric fred 1 mol/L (tub amb tap blanc). En pacients pediàtrics es poden utilitzar 2 mL sang (EDTA) + 2 mL àcid perclòric en iguals condicions. - Tot seguit, centrifugar durant 10 min a 1500 rpm, recollir 4 mL del sobrenedant i afegir-los al tub amb tap verd. - Barrejar i deixar 15 min. en un bany de gel i centrifugar novament. - Separar el sobrenedant en el tub d'enviament de sèrum - El líquid resultant deu ser incolor

Nom prova: AMONI Plasma

Codi prova: 1078 **Termini de lliurament:** 2 dies laborables
Num mostra etiqueta: 45 **Tipus de contenidor:** T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra: PLASMA **Volum de mostra:** 2000 Microlitres
Mètode: Enzimàticoespectrofotometria UV
Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant
Valors de referència: AMONI Plasma **Data canvi:** 26/06/2013 **Motiu:** Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 dia	93.7 mcg/dL	153.3 mcg/dL
	de 1 dies a 1 messos	34.0 mcg/dL	93.7 mcg/dL
	de 1 messos a 15 anys	49.4 mcg/dL	97.1 mcg/dL
	de 15 anys a 18 anys	22.1 mcg/dL	57.9 mcg/dL
	de 18 anys en endavant	15.3 mcg/dL	56.2 mcg/dL

Informació Clínica

Sinonims: Amonio en plasma, Amoniemia

Nom prova: LDH Sèrum

Codi prova: 1081 **Termini de lliurament:** 1 dia laborable
Num mostra etiqueta: 4 **Tipus de contenidor:** T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra: SÈRUM **Volum de mostra:** 40 Microlitres
Mètode: Cinètica enzimàtica

Valors de referència: LDH Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME	Fins a 19 dies	225 U/L	600 U/L
	de 19 dies a 15 anys	120 U/L	300 U/L
	de 15 anys en endavant	135 U/L	225 U/L
DONA	Fins a 19 dies	225 U/L	600 U/L
	de 19 dies a 15 anys	120 U/L	300 U/L
	de 15 anys en endavant	135 U/L	214 U/L

Informació Clínica

Notes: Nuevos valores de referencia a partir de la fecha: 29/01/2019

Sinonims: EC 1.1.1.27

Nom prova: GASOMETRIA ARTERIAL PoC

Codi prova: 1084 **Termini de lliurament:** 1 dia laborable
Num mostra etiqueta: 53 **Tipus de contenidor:** XERINGA/CAPIL·LAR HEPARINITZAT
Tipus de mostra: SANG ARTERIAL **Volum de mostra:** 2000 Microlitres
Mètode: Potenciometria

Valors de referència: pH/arterial PoC **Data canvi:** 22/11/2018 **Motiu:** Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		7.35	7.46

Valors de referència: pCO2/arterial PoC **Data canvi:** 22/11/2018 **Motiu:** Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		35 mmHg	48 mmHg
DONA		32 mmHg	45 mmHg

Valors de referència: HCO3/arterial PoC **Data canvi:** 22/11/2018 **Motiu:** Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		21 mmol/L	28 mmol/L
DONA		21 mmol/L	28 mmol/L

Valors de referència: pO2/arterial PoC

Data canvi: 22/11/2018

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 2 dies	54 mmHg	95 mmHg
	de 2 dies a 60 anys	83 mmHg	108 mmHg
	de 60 anys a 70 anys	80 mmHg	mmHg
	de 70 anys a 80 anys	70 mmHg	mmHg
	de 80 anys a 90 anys	60 mmHg	mmHg
	de 90 anys en endavant	50 mmHg	mmHg

Valors de referència: CO2 TOTAL/arterial PoC

Data canvi: 22/11/2018

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		19 mmol/L	24 mmol/L
DONA		19 mmol/L	24 mmol/L

Valors de referència: EXC BASE BE/arterial PoC

Data canvi: 22/11/2018

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		-2 mmol/L	+3 mmol/L
DONA		-2 mmol/L	+3 mmol/L

Valors de referència: SBE/s. arterial PoC

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mmol/L	mmol/L

Valors de referència: BIC STD SBC/arterial PoC

Data canvi: 22/11/2018

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		21 mmol/L	26 mmol/L

Valors de referència: SATUR. O2/arterial PoC

Data canvi: 22/11/2018

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		94 %	98 %

Valors de referència: CONT. O2/arterial PoC

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		15 vol %	23 vol %

Nom prova: GASOMETRIA VENOSA PoC

Codi prova:	1085	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	53	Tipus de contenidor:	XERINGA/CAPIL·LAR HEPARINITZAT
Tipus de mostra:	SANG VENOSA	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Potenciometria		

Valors de referència: pH/venosa PoC

Data canvi: 22/11/2018

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		7.32	7.43

Valors de referència: pCO2/venosa PoC

Data canvi: 22/11/2018

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		45 mmHg	55 mmHg
DONA		39 mmHg	52 mmHg

Valors de referència: pO2/venosa PoC

Data canvi: 22/11/2018

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mmHg	mmHg

Valors de referència: HCO3/venosa PoC

Data canvi: 22/11/2018

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		22 mmol/L	29 mmol/L

Valors de referència: TCO2/venosa PoC

Data canvi: 22/11/2018

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		22 mmol/L	26 mmol/L

Valors de referència: EXC BASE BE/venosa PoC

Data canvi: 22/11/2018

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		-2 mmol/L	2 mmol/L

Valors de referència: SBE/s. venosa PoC

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència: BIC STD SBC/venosa PoC			
GENERAL			
Valors de referència: SAT O2/venosa PoC			
GENERAL			
Valors de referència: TO2/venosa PoC			
GENERAL			

Informació Clínica

Sinonims: EAB VENOSO, EQUILIBRIO ACIDO-BASE VENOSO

Nom prova: CREATINA KINASA (CK) Sèrum

Codi prova:	1090	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Cinètica enzimàtica		

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
Valors de referència: CREATINA KINASA (CK) Sèrum			
Data canvi: 21/02/2019			
Motiu: Canvi valors referència			
HOME			
	Fins a 1 dia	0 U/L	712 U/L
	de 1 dies a 5 dies	0 U/L	652 U/L
	de 5 dies a 6 messos	0 U/L	295 U/L
	de 6 messos a 1 anys	0 U/L	203 U/L
	de 1 any a 3 anys	0 U/L	228 U/L
	de 3 anys a 6 anys	0 U/L	149 U/L
	de 6 anys a 12 anys	0 U/L	247 U/L
	de 12 anys a 17 anys	0 U/L	270 U/L
	de 17 anys en endavant	0 U/L	200 U/L
DONA			
	Fins a 1 dia	0 U/L	712 U/L
	de 1 dies a 5 dies	0 U/L	652 U/L
	de 5 dies a 6 messos	0 U/L	295 U/L
	de 6 messos a 1 anys	0 U/L	203 U/L
	de 1 any a 3 anys	0 U/L	228 U/L
	de 3 anys a 6 anys	0 U/L	149 U/L
	de 6 anys a 12 anys	0 U/L	154 U/L
	de 12 anys a 17 anys	0 U/L	123 U/L
	de 17 anys en endavant	0 U/L	180 U/L

Informació Clínica

Sinonims: Creatinfosfoquiinasa, CPK, CK, Creatin-quiinasa

Nom prova: CREATINA KINASA 2 (CKMB) Sèrum

Codi prova:	1092	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Cinètica enzimàtica - Immunoinhibició		

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
Valors de referència: CK-MB Sèrum			
GENERAL			
		0 UI/L 37C	24 UI/L 37C

Nom prova: MIOGLOBINA Sèrum

Codi prova:	1094	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunoluminiscència		

Valors de referència: MIOGLOBINA Sèrum

Data canvi: 05/05/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 ng/mL	110 ng/mL

Nom prova: ALDOLASA Sèrum

Codi prova: 1095

Termini de lliurament: 4 dies laborables

Num mostra etiqueta: 4

Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml

Tipus de mostra: SÈRUM

Volum de mostra: 240 Microlitres

Mètode: Espectrofotometria

Valors de referència: ALDOLASA Sèrum

Data canvi: 09/11/2017

Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 any	.1 U/L	30.4 U/L
	de 1 any a 12 anys	.1 U/L	15.2 U/L
	de 12 anys en endavant	.1 U/L	7.6 U/L

Informació Clínica

Sinonims: ALD, fructosa-bisfosfato-aldolasa

Nom prova: CARNITINA LLIURE Plasma

Codi prova: 1098

Termini de lliurament: 11 dies laborables

Num mostra etiqueta: 51

Tipus de contenidor: T. VERD HLi 4 ml

Tipus de mostra: PLASMA

Volum de mostra: 2000 Microlitres

Mètode: LC-MS/MS

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: CARNITINA LLIURE Plasma

Data canvi: 30/05/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 mes	10.6 mcmol/L	56.0 mcmol/L
	de 1 mesos a 1 anys	16.2 mcmol/L	60.7 mcmol/L
	de 1 any a 8 anys	17.6 mcmol/L	49.1 mcmol/L
	de 8 anys a 18 anys	18.6 mcmol/L	53.9 mcmol/L
	de 18 anys en endavant	19.0 mcmol/L	60.7 mcmol/L

Informació Clínica

Notes: per cromatografia líquida / tandem masses

Nom prova: BILIRUBINA TOTAL Sèrum

Codi prova: 1100

Termini de lliurament: 1 dia laborable

Num mostra etiqueta: 4

Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml

Tipus de mostra: SÈRUM

Volum de mostra: 240 Microlitres

Mètode: Colorimetria

Valors de referència: BILIRUBINA TOTAL Sèrum

Data canvi: 23/11/2021

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 dia	0 mg/dL	8.70 mg/dL
	de 1 dies a 2 dies	0 mg/dL	11.30 mg/dL
	de 2 dies a 3 dies	0 mg/dL	12.70 mg/dL
	de 3 dies a 6 dies	0 mg/dL	12.60 mg/dL
	de 6 dies a 18 anys	0 mg/dL	1.00 mg/dL
	de 18 anys en endavant	0 mg/dL	1.20 mg/dL

Informació Clínica

Sinonims: Bilirubina total, bilirrubinemia

Nom prova: BILIRUBINA DIRECTA Sèrum

Codi prova: 1103

Termini de lliurament: 1 dia laborable

Num mostra etiqueta: 4

Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml

Tipus de mostra: SÈRUM

Volum de mostra: 240 Microlitres

Mètode: Colorimetria

Valors de referència: BILIRUBINA DIRECTA Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL .01 mg/dL .30 mg/dL

Informació Clínica

Sinonims: Bilirrubina esterificada, bilirrubina conjugada

Nom prova: ÀCIDS BILIARS TOTALS Sèrum

Codi prova:	1105	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Espectrofotometria		

Valors de referència: ÀCIDS BILIARS TOTALS Sèrum **Data canvi:** 20/02/2018 **Motiu:** Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcmol/L	10 mcmol/L

Nom prova: ASPARTAT AMINOTRANSFERASA (GOT) Sèrum

Codi prova:	1110	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Cinètica enzimàtica		

Valors de referència: AST (GOT) Sèrum **Data canvi:** 31/01/2019 **Motiu:** Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME	Fins a 1 dia	0 U/L	122 U/L
	de 1 dies a 5 dies	0 U/L	110 U/L
	de 5 dies a 6 messos	0 U/L	84 U/L
	de 6 messos a 1 anys	0 U/L	89 U/L
	de 1 any a 3 anys	0 U/L	56 U/L
	de 3 anys a 6 anys	0 U/L	52 U/L
	de 6 anys a 12 anys	0 U/L	51 U/L
	de 12 anys a 17 anys	0 U/L	33 U/L
	de 17 anys en endavant	0 U/L	40 U/L
	DONA	Fins a 1 dia	0 U/L
de 1 dies a 5 dies		0 U/L	110 U/L
de 5 dies a 6 messos		0 U/L	84 U/L
de 6 messos a 1 anys		0 U/L	89 U/L
de 1 any a 3 anys		0 U/L	56 U/L
de 3 anys a 6 anys		0 U/L	52 U/L
de 6 anys a 12 anys		0 U/L	51 U/L
de 12 anys a 17 anys		0 U/L	27 U/L
de 17 anys en endavant		0 U/L	32 U/L

Informació Clínica

Sinonims: AST,ASAT, transaminasa sérica, GOT, SGOT

Nom prova: ALANINA AMINOTRANSFERASA (GPT) Sèrum

Codi prova:	1111	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Cinètica enzimàtica		

Valors de referència: ALT (GPT) Sèrum **Data canvi:** 31/01/2019 **Motiu:** Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME	Fins a 1 dia	0 U/L	31 U/L
	de 1 dies a 5 dies	0 U/L	52 U/L
	de 5 dies a 6 messos	0 U/L	60 U/L
	de 6 messos a 1 anys	0 U/L	57 U/L
	de 1 any a 3 anys	0 U/L	39 U/L
	de 3 anys a 6 anys	0 U/L	39 U/L
	de 6 anys a 12 anys	0 U/L	39 U/L
	de 12 anys a 17 anys	0 U/L	26 U/L
	de 17 anys en endavant	0 U/L	41 U/L

DONA	Fins a 1 dia	0 U/L	31 U/L
	de 1 dies a 5 dies	0 U/L	52 U/L
	de 5 dies a 6 messos	0 U/L	60 U/L
	de 6 messos a 1 anys	0 U/L	57 U/L
	de 1 any a 3 anys	0 U/L	39 U/L
	de 3 anys a 6 anys	0 U/L	39 U/L
	de 6 anys a 12 anys	0 U/L	39 U/L
	de 12 anys a 17 anys	0 U/L	23 U/L
	de 17 anys en endavant	0 U/L	33 U/L

Informació Clínica

Sinonims: ALT, GPT, ALAT, SGPT, Transaminasa glutamicopirúvica, EC 2-6-1-2

Nom prova: ÍNDEX DE FIBROSI HEPÀTICA

Codi prova:	1112	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	10 Microlitres
Mètode:	Càlcul		

Valors de referència: FORNS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: FIB4

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: APRI

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TEST ALÈ INTOLERÀNCIA LACTOSA

Codi prova:	1115	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 30	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cromatografia de gasos		

Valors de referència: TEST ALÈ INTOLERÀNCIA LACTOSA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TEST ALÈ INTOLERÀNCIA SORBITOL

Codi prova:	1116	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 30	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Espectrometria de masses		

Valors de referència: TEST ALÈ INTOLERÀNCIA SORBITOL

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TEST ALÈ INTOLERÀNCIA FRUCTOSA

Codi prova:	1117	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 30	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Espectrometria de masses		

Valors de referència: TEST ALÈ INTOLERÀNCIA FRUCTOSA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TEST ALÈ INTOLERÀNCIA GALACTOSA

Codi prova:	1118	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 30	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Espectrometria de masses		

Valors de referència: T. ALÈ INTOLERÀNCIA GALACTOSA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TEST ALÈ INTOLERÀNCIA SACAROSA

Codi prova:	1119	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 30	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Espectrometria de masses		

Valors de referència: TEST ALÈ INTOLERÀNCIA SACAROSA

Nom prova: GAMMA GLUTAMIL TRANSFERASA (GGT) Sèrum

Codi prova:	1120	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Cinètica enzimàtica		

Valors de referència: GAMMA GT (GGT) Sèrum Data canvi: 23/03/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME	Fins a 1 any	5 U/L	34 U/L
	de 1 any en endavant	0 U/L	60 U/L
DONA	Fins a 1 any	5 U/L	34 U/L
	de 1 any en endavant	0 U/L	40 U/L

Informació Clínica

Sinònims: Gamma-glutamil transpeptidasa, Gamma-GT, GGTP, GT, EC 2-3-2-2

Nom prova: FOSFATASA ALCALINA Sèrum

Codi prova:	1130	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Espectrofotometria		

Valors de referència: FOSFATASA ALCALINA Sèrum Data canvi: 16/03/2023 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME	Fins a 14 dies	83 U/L	248 U/L
	de 14 dies a 1 anys	122 U/L	469 U/L
	de 1 any a 10 anys	142 U/L	335 U/L
	de 10 anys a 13 anys	129 U/L	417 U/L
	de 13 anys a 15 anys	116 U/L	468 U/L
	de 15 anys a 17 anys	82 U/L	331 U/L
	de 17 anys a 19 anys	55 U/L	149 U/L
DONA	de 19 anys en endavant	40 U/L	129 U/L
	Fins a 14 dies	83 U/L	248 U/L
	de 14 dies a 1 anys	122 U/L	469 U/L
	de 1 any a 10 anys	142 U/L	335 U/L
	de 10 anys a 13 anys	129 U/L	417 U/L
	de 13 anys a 15 anys	57 U/L	254 U/L
	de 15 anys a 17 anys	50 U/L	117 U/L
	de 17 anys a 19 anys	45 U/L	87 U/L
	de 19 anys en endavant	35 U/L	104 U/L

Informació Clínica

Sinònims: ALP, Monoèster ortofosfòric fosfohidrolasa, EC 3-1-3-1

Nom prova: CALCI Sèrum

Codi prova:	1150	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: CALCI Sèrum Data canvi: 23/03/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 10 dies	7.6 mg/dL	10.4 mg/dL
	de 10 dies a 2 anys	9.0 mg/dL	11.0 mg/dL
	de 2 anys a 12 anys	8.8 mg/dL	10.8 mg/dL
	de 12 anys a 18 anys	8.4 mg/dL	10.2 mg/dL
	de 18 anys a 60 anys	8.6 mg/dL	10.0 mg/dL
	de 60 anys a 90 anys	8.8 mg/dL	10.2 mg/dL
	de 90 anys en endavant	8.2 mg/dL	9.6 mg/dL

Nom prova: CALCI IÒNIC Sèrum

Codi prova:	1151	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Elèctrode selectiu		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: CALCI IÒNIC Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		1.16 mmol/L	1.34 mmol/L

Nom prova: FOSFAT Sèrum

Codi prova:	1160	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: FOSFAT Sèrum Data canvi: 28/03/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME	Fins a 1 mes	3.9 mg/dL	6.9 mg/dL
	de 1 mesos a 1 anys	3.5 mg/dL	6.6 mg/dL
	de 1 any a 3 anys	3.1 mg/dL	6.0 mg/dL
	de 3 anys a 6 anys	3.3 mg/dL	5.6 mg/dL
	de 6 anys a 9 anys	3.0 mg/dL	5.4 mg/dL
	de 9 anys a 12 anys	3.2 mg/dL	5.7 mg/dL
	de 12 anys a 15 anys	2.9 mg/dL	5.1 mg/dL
	de 15 anys a 18 anys	2.7 mg/dL	4.9 mg/dL
	de 18 anys en endavant	2.5 mg/dL	4.5 mg/dL
	DONA	Fins a 1 mes	4.3 mg/dL
de 1 mesos a 1 anys		3.7 mg/dL	6.5 mg/dL
de 1 any a 3 anys		3.4 mg/dL	6.0 mg/dL
de 3 anys a 6 anys		3.2 mg/dL	5.5 mg/dL
de 6 anys a 9 anys		3.1 mg/dL	5.5 mg/dL
de 9 anys a 12 anys		3.3 mg/dL	5.3 mg/dL
de 12 anys a 15 anys		2.8 mg/dL	4.8 mg/dL
de 15 anys a 18 anys		2.5 mg/dL	4.8 mg/dL
de 18 anys en endavant	2.5 mg/dL	4.5 mg/dL	

Informació Clínica

Sinònims: Fosfato no esterificado, Fosfato inorgánico, Fosfatemia, P

Nom prova: MAGNESI Sèrum

Codi prova:	1165	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: MAGNESI Sèrum Data canvi: 28/03/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 4 dies	1.5 mg/dL	2.2 mg/dL
	de 4 dies a 6 anys	1.7 mg/dL	2.3 mg/dL
	de 6 anys a 12 anys	1.7 mg/dL	2.1 mg/dL
	de 12 anys a 20 anys	1.7 mg/dL	2.2 mg/dL
	de 20 anys a 60 anys	1.6 mg/dL	2.6 mg/dL
	de 60 anys a 90 anys	1.6 mg/dL	2.4 mg/dL
	de 90 anys en endavant	1.7 mg/dL	2.3 mg/dL

Nom prova: PROTEÏNES TOTALS Sèrum

Codi prova:	1170	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: PROTEÏNES TOTALS Sèrum Data canvi: 28/03/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 7 dies	4.4 g/dL	7.6 g/dL
	de 7 dies a 1 messos	4.6 g/dL	7.0 g/dL
	de 1 messos a 1 anys	5.1 g/dL	7.3 g/dL
	de 1 any a 2 anys	5.6 g/dL	7.5 g/dL
	de 2 anys a 18 anys	6.0 g/dL	8.0 g/dL
	de 18 anys en endavant	6.4 g/dL	8.3 g/dL

Nom prova: ALBÚMINA Sèrum

Codi prova:	1175	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	40 Microlitres
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: ALBÚMINA Sèrum Data canvi: 18/01/2019 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 4 dies	2.8 g/dL	4.4 g/dL
	de 4 dies a 14 anys	3.8 g/dL	5.4 g/dL
	de 14 anys en endavant	3.5 g/dL	5.2 g/dL

Nom prova: QUOCIENT ALBÚMINA / GLOBULINES Sèrum

Codi prova:	1176	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	10 Microlitres
Mètode:	Càlcul		

Valors de referència: ALBÚMINA Sèrum %

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		58 %	69 %

Valors de referència: GLOBULINES Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		1.9 g/dL	2.7 g/dL

Valors de referència: GLOBULINES Sèrum %

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		31 %	42 %

Valors de referència: ALBÚMINA/GLOBULINES Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		1.5	2.7

Nom prova: COLESTEROL Sèrum

Codi prova:	1180	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: COLESTEROL Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		120 mg/dL	200 mg/dL

Informació Clínica

Notes: Interpretació segons NECP 2001:
 Interpretación NECP / 2001:
 ~
 ~ Nivel deseable < 200
 ~
 ~ Riesgo intermedio: 200-239
 ~
 ~ Riesgo elevado > 240
 segun NCEP 2001: factor de riesgo coronario-cardiovascular), a par-

Nom prova: FRACCIONS COLESTEROL (CALCULAT) Sèrum

Codi prova:	1181	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	40 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic - Fórmula Friedewald		

Valors de referència: COLESTEROL HDL Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		40 mg/dL	70 mg/dL

Valors de referència: COLESTEROL LDL CALCULAT Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		50 mg/dL	129 mg/dL

Valors de referència: COLESTEROL VLDL CALCULAT Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		4 mg/dL	40 mg/dL

Nom prova: COLESTEROL LDL (MESURAT) Sèrum

Codi prova:	1183	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic		

Valors de referència: COLESTEROL LDL MESURAT Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		50 mg/dL	129 mg/dL

Informació Clínica

Notes: Interpretación según GEPCPC 2005:
 ~
 ~ Nivel deseable: < 130
 Sinonims: LDL, LDLc, c-LDL

Nom prova: COLESTEROL HDL Sèrum

Codi prova:	1185	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic		

Valors de referència: COLESTEROL HDL Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		40 mg/dL	70 mg/dL
DONA		46 mg/dL	70 mg/dL

Informació Clínica

Notes: Interpretació segons NECP 2001: Nivel deseable: > 60 mg/dL
Sinonims: HDL, HDLc, c-HDL

Nom prova: RISC CARDIOVASCULAR Sèrum

Codi prova:	1189	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1 Microlitres
Mètode:	Càlcul		

Valors de referència: RISC CARDIOVASCULAR Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		0	4,5
DONA		0	4

Nom prova: TRIGLICÈRIDS Sèrum

Codi prova:	1190	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: TRIGLICÈRIDS Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		40 mg/dL	150 mg/dL

Informació Clínica

Notes: Interpretación NECP 2001:
~
Nivel deseable: 150
~
Riesgo intermedio: 150-190
~
Riesgo elevado: > 200
Sinonims: Triacilgliceroles

Nom prova: ÀCIDS GRASSOS LLIURES (NEFA) Sèrum

Codi prova:	1195	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	47	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM CONGELAT
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: À. GRASSOS LLIURES Sèrum Data canvi: 09/03/2021 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0.1 mmol/L	0.60 mmol/L

Informació Clínica

Sinonims: Ácidos carboxílicos no esterificados, NEFA

Nom prova: ACIDS GRASSOS CADENA MOLT LLARGA Sèrum

Codi prova: 1198 Terminis de lliurament: 16 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 47 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM CONGELAT
 Tipus de mostra: SÈRUM Volum de mostra: 3000 Microlitres
 Mètode: Cromatografia de gasos-Espectrometria de masses
 Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: 24/22 Data canvi: 30/05/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0	1.10

Valors de referència: 26/22

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0	0.02

Valors de referència: 26:0

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mcg/mL	0.48 mcg/mL

Valors de referència: 22:0

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mcg/mL	32.8 mcg/mL

Valors de referència: 24:0

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mcg/mL	33.7 mcg/mL

Nom prova: FOSFOLÍPIDS Sèrum

Codi prova: 1199 Terminis de lliurament: 4 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 4 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Tipus de mostra: SÈRUM Volum de mostra: 1000 Microlitres
 Mètode: Enzimàtic

Valors de referència: FOSFOLÍPIDS Sèrum Data canvi: 10/03/2021 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		150 mg/dL	250 mg/dL

Nom prova: ALFA-AMILASA Sèrum

Codi prova: 1200 Terminis de lliurament: 1 dia laborable
 Num mostra etiqueta: 4 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Tipus de mostra: SÈRUM Volum de mostra: 240 Microlitres
 Mètode: Cinètica enzimàtica

Valors de referència: ALFA- AMILASA Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		28 U/L	100 U/L

Informació Clínica

Sinonims: Amilasa, Amilasemia

Nom prova: AMILASA PANCREÀTICA Sèrum

Codi prova: 1204 Terminis de lliurament: 3 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 4 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Tipus de mostra: SÈRUM Volum de mostra: 1000 Microlitres
 Mètode: Espectrofotometria

Valors de referència: AMILASA PANCREÀTICA Sèrum Data canvi: 16/01/2018 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		13 U/L	53 U/L

Nom prova: LIPASA Sèrum

Codi prova:	1209	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: LIPASA Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		13 U/L	60 U/L

Nom prova: ELASTASA Plasma

Codi prova:	1212	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Immunoassaig		
Condicions d'estabilitat i conservació:	Separeu el plasma Envieu plasma separat		

Valors de referència: ELASTASA Plasma Data canvi: 03/11/2023 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		19 ng/mL	78 ng/mL

Nom prova: CALPROTECTINA Femta

Codi prova:	1214	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	FEMTA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: CALPROTECTINA Femta

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mcg/g	50 mcg/g

Informació Clínica

Notes: Negatiu 50 mg / Kg

Nom prova: PÈPTIDS IMMUNOTÒXICS DE GLUTEN Femta

Codi prova:	1217	Termini de lliurament:	10 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	FEMTA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Immunocromatografia		

Condicions d'estabilitat i conservació: Congeleu Tan aviat com sigui possible

Valors de referència: PÈPTIDS GLUTEN Femta

Nom prova: LISOZIMA/MURAMIDASA Sèrum

Codi prova:	1250	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Turbidimetria		

Valors de referència: LISOZIMA/MURAMIDASA Sèrum Data canvi: 31/01/2020 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		2.5 mg/L	8.0 mg/L

Nom prova: ÀCID METILMALÒNIC Sèrum

Codi prova:	1252	Termini de lliurament:	22 dies laborables
Num mostra etiqueta:	47	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM CONGELAT
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	4500 Microlitres
Mètode:	Cromatografia de gasos-Espectrometria de masses		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: Àc. metilmalònic/s. Data canvi: 09/03/2021 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim

GENERAL 0.08 mcmol/L 0.56 mcmol/L

Informació Clínica

Notes: (Suero)

Nom prova: NÚMERO DIBUCAÏNA Sèrum

Codi prova:	1291	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Cinètica		

Valors de referència: NÚMERO DIBUCAÏNA Sèrum Data canvi: 20/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL 70

Informació Clínica

Notes: Valors de referència:

Nom prova: COLINESTERASA Sèrum

Codi prova:	1292	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1200 Microlitres
Mètode:	Cinètica		

Valors de referència: COLINESTERASA Sèrum Data canvi: 04/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

HOME 5100 U/L 11700 U/L

DONA 4000 U/L 12600 U/L

Informació Clínica

Notes: Fàrmacos que pueden disminuir los niveles (interferencias): atropina, cafeína, codeína, estrógenos, morfina sulfato, neostigmina, anticonceptivos orales, fenotiazina, teofilina, quinidina, vitamina K

Nom prova: COLINESTERASA ERITROCITÀRIA Sang

Codi prova:	1294	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	51	Tipus de contenidor:	T. VERD HLi 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	Cinètica		

Condicions d'estabilitat i conservació: Temperatura ambient

Valors de referència: COLINESTERASA ERITROCITÀRIA Data canvi: 15/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL 5599 U/L U/L

Informació Clínica

Notes: V.L.B.: Reducció de la actividad al 70% del valor indicativo de referencia. ORGANFOSFORATS (inclòs PARATION)

Dades complementàries: Mostra alternativa tub lila EDTA (45). Sang total. Temperatura ambient. No enviar els divendres.

Nom prova: COURE Sèrum

Codi prova:	1305	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Espectrofotometria		

Valors de referència: COURE Data canvi: 11/04/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL 70 mcg/dL 140 mcg/dL

Informació Clínica

Notes: Embarazo: 118-302

Sinonims: Cupremia

Nom prova: COURE Orina 24 h

Codi prova:	1306	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	6	Tipus de contenidor:	T. ORINA 24 H 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA 24 HORES	Volum de mostra:	50000 Microlitres
Mètode:	Espectroscopia d'EA / EM (ICP-MS)		

Valors de referència: COURE Orina concentració

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcg/dL	mcg/dL

Valors de referència: COURE Orina 24 h Data canvi: 09/03/2021 *Motiu:* Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mcg/24h	61 mcg/24h

Valors de referència: VOLUM Orina 24 h

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		600 mL	2000 mL

Nom prova: ZINC Sèrum

Codi prova:	1310	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Espectrometria		

Valors de referència: ZINC Sèrum Data canvi: 16/01/2018 *Motiu:* Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		80 mcg/dL	120 mcg/dL

Nom prova: ZINC Orina 24 h

Codi prova:	1311	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	6	Tipus de contenidor:	T. ORINA 24 H 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA 24 HORES	Volum de mostra:	50000 Microlitres
Mètode:	Espectrometria de masses		

Valors de referència: ZINC CONCENTRACIÓ Orina Data canvi: 01/10/2015 *Motiu:* Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcg/L	mcg/L

Valors de referència: ZINC Orina 24 h Data canvi: 22/03/2016 *Motiu:* Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		150 mcg/24 h	1200 mcg/24 h

Nom prova: MANGANÈS Sèrum

Codi prova:	1335	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Espectroscopia d'EA / EM (ICP-MS)		

Valors de referència: MANGANÈS Sèrum Data canvi: 07/11/2022 *Motiu:* Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mcg/L	2 mcg/L

Nom prova: SELENI Sèrum

Codi prova:	1336	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Espectroscopia d'EA / EM (ICP-MS)		

Valors de referència: SELENI Sèrum Data canvi: 25/10/2017 *Motiu:* Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim

GENERAL 60 mcg/L 120 mcg/L

Informació Clínica

Notes: Personas expuestas: valor límite biológico (BAT-DFG) al final de la jornada laboral: 150 mcg/L

Nom prova: IODE Orina 24 h

Codi prova:	1347	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	6	Tipus de contenidor:	T. ORINA 24 H 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA 24 HORES	Volum de mostra:	10000 Microlitres
Mètode:	Espectroscopia d'EA / EM (ICP-MS)		

Valors de referència: IODE Orina 24 h Data canvi: 14/06/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		75.0 mcg/24h	851.0 mcg/24h

Nom prova: GLUCOSA 6 min Sèrum

Codi prova:	1501	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	21	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 6 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: GLUCOSA 6 min Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mg/dL	mg/dL

Nom prova: GLUCOSA 10 min Sèrum

Codi prova:	1503	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	23	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 10 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: GLUCOSA 10 min Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mg/dL	mg/dL

Nom prova: GLUCOSA 30 min Sèrum

Codi prova:	1506	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	27	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 30 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: GLUCOSA 30 min Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mg/dL	mg/dL

Nom prova: GLUCOSA 45 min Sèrum

Codi prova:	1507	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	28	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 45 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: GLUCOSA 45 min Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mg/dL	mg/dL

Nom prova: GLUCOSA 60 min Sèrum

Codi prova:	1508	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	29	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 60 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: GLUCOSA 60 min

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mg/dL	mg/dL

Nom prova: GLUCOSA 90 min Sèrum

Codi prova:	1509	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	30	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 90 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: GLUCOSA 90 min Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mg/dL	mg/dL

Nom prova: GLUCOSA 120 min Sèrum

Codi prova:	1510	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	31	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 120 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: GLUCOSA 120 min Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mg/dL	mg/dL

Nom prova: GLUCOSA 1 h Sèrum

Codi prova:	1513	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	29	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 60 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	40 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: GLUCOSA 1 h Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mg/dL	mg/dL

Nom prova: GLUCOSA 2 h Sèrum

Codi prova:	1514	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	31	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 120 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	40 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: GLUCOSA 2 h Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mg/dl	mg/dl

Nom prova: GLUCOSA 3 h Sèrum

Codi prova:	1515	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	33	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 180 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: GLUCOSA 3 h Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim

GENERAL		mg/dl	mg/dl
---------	--	-------	-------

Nom prova: GLUCOSA 4 h Sèrum

Codi prova:	1516	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	34	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 4 HORES
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: GLUCOSA 4 h Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mg/dl	mg/dl

Nom prova: GLUCOSA 5 h Sèrum

Codi prova:	1517	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	35	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 5 HORES
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: GLUCOSA 5 h Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mg/dl	mg/dl

Nom prova: ADENOSIN DEAMINASA (ADA) Sèrum

Codi prova:	1705	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Cinètica enzimàtica		

Valors de referència: ADA Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		6.8 U/L	18.2 U/L

Nom prova: COSSOS LAMELARS L. amniòtic

Codi prova:	1804	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	LÍQUID AMNIÒTIC	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Comptatge cel·lular quantitatiu automàtic		

Valors de referència: COSSOS LAMELARS L. amniòtic

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		cossos lam/mcL	cossos lam/mcL

Informació Clínica

- Notes: Madurez pulmonar probable > 32000 cuerpos lamelares/mcL
 ~
 ~
 ~
 Intèrvalo límite: 23000 - 32000 cuerpos lamelares/mcL
 ~
 ~
 Madurez pulmonar improbable < 23000 cuerpos lamelares/mcL

Nom prova: ENZIM CONVERSOR ANGIOTENSINA (ECA) Sèrum

Codi prova:	1850	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	47	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM CONGELAT
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Espectrofotometria		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: ECA Sèrum Data canvi: 06/11/2023 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		8 U/L	52 U/L

Informació Clínica

Sinònims: ECA

Nom prova: HOMOCISTINA Orina 24 h

Codi prova:	1860	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	6	Tipus de contenidor:	T. ORINA 24 H 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA 24 HORES	Volum de mostra:	10000 Microlitres
Mètode:	LC-MS/MS		

Valors de referència: HOMOCISTINA Orina 24h Data canvi: 09/03/2021 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mcmol/g creat.	2 mcmol/g creat.

Nom prova: AMINOÀCIDS PERFIL COMPLETO Sèrum

Codi prova:	1867	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	47	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM CONGELAT
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	HPLC-EM		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: TAURINA Sèrum Data canvi: 18/03/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 mes	25 mcmol/L	300 mcmol/L
	de 1 messos a 1 anys	25 mcmol/L	220 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	25 mcmol/L	150 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	15 mcmol/L	175 mcmol/L

Valors de referència: HIDROXILISINA Sèrum Data canvi: 18/03/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 mes	0 mcmol/L	5 mcmol/L
	de 1 messos a 1 anys	0 mcmol/L	5 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	0 mcmol/L	5 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	0 mcmol/L	5 mcmol/L

Valors de referència: ORNITINA Sèrum Data canvi: 18/03/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 mes	30 mcmol/L	200 mcmol/L
	de 1 messos a 1 anys	20 mcmol/L	160 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	20 mcmol/L	135 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	20 mcmol/L	160 mcmol/L

Valors de referència: HISTIDINA Sèrum Data canvi: 18/03/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 mes	40 mcmol/L	170 mcmol/L
	de 1 messos a 1 anys	40 mcmol/L	230 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	50 mcmol/L	110 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	40 mcmol/L	200 mcmol/L

Valors de referència: METILHISTIDINA Sèrum Data canvi: 18/03/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 mes	0 mcmol/L	33 mcmol/L
	de 1 messos a 1 anys	0 mcmol/L	33 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	0 mcmol/L	5 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	0 mcmol/L	33 mcmol/L

Valors de referència: LISINA Sèrum Data canvi: 18/03/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 mes	60 mcmol/L	300 mcmol/L
	de 1 messos a 1 anys	60 mcmol/L	280 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	80 mcmol/L	250 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	100 mcmol/L	280 mcmol/L

Valors de referència: ARGININA Sèrum Data canvi: 18/03/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 mes	25 mcmol/L	90 mcmol/L

GENERAL	de 1 messos a 1 anys	20 mcmol/L	180 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	40 mcmol/L	160 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	20 mcmol/L	160 mcmol/L
<i>Valors de referència: ANSERINA Sèrum</i>			
	<i>Data canvi:</i> 18/03/2022	<i>Motiu:</i> Canvi valors referència	
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL	Fins a 1 mes	0 mcmol/L	2 mcmol/L
	de 1 messos a 1 anys	0 mcmol/L	2 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	0 mcmol/L	2 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	0 mcmol/L	6 mcmol/L
<i>Valors de referència: CISTINA Sèrum</i>			
	<i>Data canvi:</i> 18/03/2022	<i>Motiu:</i> Canvi valors referència	
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL	Fins a 1 mes	3 mcmol/L	100 mcmol/L
	de 1 messos a 1 anys	3 mcmol/L	84 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	7 mcmol/L	70 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	3 mcmol/L	100 mcmol/L
<i>Valors de referència: CISTATIONINA Sèrum</i>			
	<i>Data canvi:</i> 18/03/2022	<i>Motiu:</i> Canvi valors referència	
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL	Fins a 1 mes	0 mcmol/L	33 mcmol/L
	de 1 messos a 1 anys	0 mcmol/L	33 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	0 mcmol/L	5 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	0 mcmol/L	50 mcmol/L
<i>Valors de referència: ASPARAGINA Sèrum</i>			
	<i>Data canvi:</i> 18/03/2022	<i>Motiu:</i> Canvi valors referència	
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL	Fins a 1 mes	20 mcmol/L	130 mcmol/L
	de 1 messos a 1 anys	20 mcmol/L	130 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	30 mcmol/L	80 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	20 mcmol/L	130 mcmol/L
<i>Valors de referència: GLUTAMINA Sèrum</i>			
	<i>Data canvi:</i> 18/03/2022	<i>Motiu:</i> Canvi valors referència	
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL	Fins a 1 mes	285 mcmol/L	950 mcmol/L
	de 1 messos a 1 anys	410 mcmol/L	900 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	410 mcmol/L	700 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	410 mcmol/L	900 mcmol/L
<i>Valors de referència: SERINA Sèrum</i>			
	<i>Data canvi:</i> 18/03/2022	<i>Motiu:</i> Canvi valors referència	
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL	Fins a 1 mes	90 mcmol/L	300 mcmol/L
	de 1 messos a 1 anys	90 mcmol/L	300 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	60 mcmol/L	200 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	60 mcmol/L	225 mcmol/L
<i>Valors de referència: GLICINA Sèrum</i>			
	<i>Data canvi:</i> 18/03/2022	<i>Motiu:</i> Canvi valors referència	
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL	Fins a 1 mes	150 mcmol/L	500 mcmol/L
	de 1 messos a 1 anys	120 mcmol/L	450 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	120 mcmol/L	450 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	120 mcmol/L	400 mcmol/L
<i>Valors de referència: CITRULINA sèrum</i>			
	<i>Data canvi:</i> 18/03/2022	<i>Motiu:</i> Canvi valors referència	
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL	Fins a 1 mes	5 mcmol/L	50 mcmol/L
	de 1 messos a 1 anys	5 mcmol/L	50 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	10 mcmol/L	60 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	10 mcmol/L	60 mcmol/L
<i>Valors de referència: SARCOSINA Sèrum</i>			
	<i>Data canvi:</i> 18/03/2022	<i>Motiu:</i> Canvi valors referència	
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL	Fins a 1 mes	0 mcmol/L	12 mcmol/L
	de 1 messos a 1 anys	0 mcmol/L	12 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	0 mcmol/L	5 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	0 mcmol/L	12 mcmol/L

Valors de referència: **HIDROXIPROLINA Sèrum**

Data canvi: 18/03/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 mes	0 mcmol/L	200 mcmol/L
	de 1 messos a 1 anys	0 mcmol/L	200 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	0 mcmol/L	55 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	0 mcmol/L	200 mcmol/L

Valors de referència: **TREONINA Sèrum**

Data canvi: 18/03/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 mes	50 mcmol/L	400 mcmol/L
	de 1 messos a 1 anys	50 mcmol/L	300 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	60 mcmol/L	200 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	60 mcmol/L	245 mcmol/L

Valors de referència: **BETA-ALANINA Sèrum**

Data canvi: 18/03/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 mes	0 mcmol/L	20 mcmol/L
	de 1 messos a 1 anys	0 mcmol/L	20 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	0 mcmol/L	20 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	0 mcmol/L	20 mcmol/L

Valors de referència: **ALANINA Sèrum**

Data canvi: 18/03/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 mes	130 mcmol/L	560 mcmol/L
	de 1 messos a 1 anys	150 mcmol/L	570 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	150 mcmol/L	570 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	150 mcmol/L	600 mcmol/L

Valors de referència: **METIONINA SULFONA Sèrum**

Data canvi: 18/03/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 mes	0 mcmol/L	2 mcmol/L
	de 1 messos a 1 anys	0 mcmol/L	2 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	0 mcmol/L	2 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	0 mcmol/L	2 mcmol/L

Valors de referència: **ÀCID GLUTÀMIC Sèrum**

Data canvi: 18/03/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 mes	50 mcmol/L	300 mcmol/L
	de 1 messos a 1 anys	25 mcmol/L	270 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	10 mcmol/L	120 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	10 mcmol/L	190 mcmol/L

Valors de referència: **PROLINA Sèrum**

Data canvi: 18/03/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 mes	100 mcmol/L	400 mcmol/L
	de 1 messos a 1 anys	80 mcmol/L	400 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	80 mcmol/L	400 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	50 mcmol/L	350 mcmol/L

Valors de referència: **HOMOCISTINA Sèrum**

Data canvi: 18/03/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 mes	0 mcmol/L	2 mcmol/L
	de 1 messos a 1 anys	0 mcmol/L	2 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	0 mcmol/L	2 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	0 mcmol/L	2 mcmol/L

Valors de referència: **ÀCID ALFA-AMINO BUTÍRIC Sèrum**

Data canvi: 18/03/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 mes	0 mcmol/L	40 mcmol/L
	de 1 messos a 1 anys	0 mcmol/L	40 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	0 mcmol/L	30 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	0 mcmol/L	40 mcmol/L

Valors de referència: **ÀCID ALFA-AMINOADÍPIC Sèrum**

Data canvi: 18/03/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 mes	0 mcmol/L	5 mcmol/L

GENERAL	de 1 messos a 1 anys	0 mcmol/L	5 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	0 mcmol/L	3 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	0 mcmol/L	5 mcmol/L

Valors de referència: VALINA Sèrum Data canvi: 18/03/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 mes	80 mcmol/L	300 mcmol/L
	de 1 messos a 1 anys	80 mcmol/L	300 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	100 mcmol/L	300 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	70 mcmol/L	320 mcmol/L

Valors de referència: METIONINA Sèrum Data canvi: 18/03/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 mes	10 mcmol/L	60 mcmol/L
	de 1 messos a 1 anys	10 mcmol/L	60 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	14 mcmol/L	50 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	10 mcmol/L	60 mcmol/L

Valors de referència: TIROSINA Sèrum Data canvi: 18/03/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 mes	50 mcmol/L	731 mcmol/L
	de 1 messos a 1 anys	30 mcmol/L	160 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	30 mcmol/L	120 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	30 mcmol/L	100 mcmol/L

Valors de referència: ISOLEUCINA Sèrum Data canvi: 18/03/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 mes	20 mcmol/L	130 mcmol/L
	de 1 messos a 1 anys	20 mcmol/L	130 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	30 mcmol/L	130 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	30 mcmol/L	130 mcmol/L

Valors de referència: LEUCINA Sèrum Data canvi: 18/03/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 mes	50 mcmol/L	200 mcmol/L
	de 1 messos a 1 anys	50 mcmol/L	200 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	60 mcmol/L	230 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	60 mcmol/L	230 mcmol/L

Valors de referència: FENILALANINA Sèrum Data canvi: 18/03/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 mes	30 mcmol/L	120 mcmol/L
	de 1 messos a 1 anys	30 mcmol/L	120 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	30 mcmol/L	80 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	30 mcmol/L	110 mcmol/L

Valors de referència: TRIPTÒFAN Sèrum Data canvi: 18/03/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 mes	15 mcmol/L	100 mcmol/L
	de 1 messos a 1 anys	15 mcmol/L	100 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	30 mcmol/L	100 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	20 mcmol/L	130 mcmol/L

Valors de referència: ÀCID ASPÀRTIC Sèrum Data canvi: 18/03/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 mes	5 mcmol/L	50 mcmol/L
	de 1 messos a 1 anys	0 mcmol/L	40 mcmol/L
	de 1 any a 10 anys	0 mcmol/L	25 mcmol/L
	de 10 anys en endavant	0 mcmol/L	35 mcmol/L

Nom prova: AMINOÀCIDS PERFIL COMPLETO Orina esporàdica

Codi prova:	1868	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	10000 Microlitres
Mètode:	HPLC-EM		
Condicions d'estabilitat i conservació:	Congeleu Tan aviat com sigui possible		

Valors de referència: TAURINA Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 2 messos	142 mcmol/g crea.	9595 mcmol/g crea.
	de 2 messos a 8 messos	100 mcmol/g crea.	7410 mcmol/g crea.
	de 8 messos a 2 anys	62 mcmol/g crea.	5572 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	60 mcmol/g crea.	2198 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	19 mcmol/g crea.	2859 mcmol/g crea.

Valors de referència: HIDROXILISINA Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 2 messos	0 mcmol/g crea.	383 mcmol/g crea.
	de 2 messos a 8 messos	0 mcmol/g crea.	205 mcmol/g crea.
	de 8 messos a 2 anys	0 mcmol/g crea.	143 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	0 mcmol/g crea.	70 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	0 mcmol/g crea.	56 mcmol/g crea.

Valors de referència: ORNITINA Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 2 messos	0 mcmol/g crea.	216 mcmol/g crea.
	de 2 messos a 8 messos	2 mcmol/g crea.	151 mcmol/g crea.
	de 8 messos a 2 anys	1 mcmol/g crea.	100 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	2 mcmol/g crea.	75 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	0 mcmol/g crea.	24 mcmol/g crea.

Valors de referència: HISTIDINA Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 2 messos	405 mcmol/g crea.	4186 mcmol/g crea.
	de 2 messos a 8 messos	421 mcmol/g crea.	3393 mcmol/g crea.
	de 8 messos a 2 anys	435 mcmol/g crea.	3986 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	259 mcmol/g crea.	2070 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	100 mcmol/g crea.	1004 mcmol/g crea.

Valors de referència: METILHISTIDINA Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 2 messos	96 mcmol/g crea.	1959 mcmol/g crea.
	de 2 messos a 8 messos	96 mcmol/g crea.	1959 mcmol/g crea.
	de 8 messos a 2 anys	96 mcmol/g crea.	1959 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	96 mcmol/g crea.	1959 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	96 mcmol/g crea.	1959 mcmol/g crea.

Valors de referència: LISINA Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 2 messos	58 mcmol/g crea.	2246 mcmol/g crea.
	de 2 messos a 8 messos	52 mcmol/g crea.	1716 mcmol/g crea.
	de 8 messos a 2 anys	49 mcmol/g crea.	953 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	31 mcmol/g crea.	394 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	16 mcmol/g crea.	271 mcmol/g crea.

Valors de referència: ARGININA Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 2 messos	0 mcmol/g crea.	313 mcmol/g crea.
	de 2 messos a 8 messos	0 mcmol/g crea.	307 mcmol/g crea.
	de 8 messos a 2 anys	0 mcmol/g crea.	424 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	0 mcmol/g crea.	150 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	5 mcmol/g crea.	34 mcmol/g crea.

Valors de referència: ANSERINA Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 2 messos	0 mcmol/g crea.	109 mcmol/g crea.
	de 2 messos a 8 messos	0 mcmol/g crea.	218 mcmol/g crea.
	de 8 messos a 2 anys	0 mcmol/g crea.	635 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	0 mcmol/g crea.	600 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	0 mcmol/g crea.	67 mcmol/g crea.

Valors de referència: CISTINA Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL	Fins a 2 messos	14 mcmol/g crea.	573 mcmol/g crea.
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
	de 2 messos a 8 messos	28 mcmol/g crea.	461 mcmol/g crea.
	de 8 messos a 2 anys	34 mcmol/g crea.	186 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	26 mcmol/g crea.	98 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	12 mcmol/g crea.	81 mcmol/g crea.

Valors de referència: CISTATIONINA Orina

GENERAL	Fins a 2 messos	0 mcmol/g crea.	227 mcmol/g crea.
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
	de 2 messos a 8 messos	0 mcmol/g crea.	171 mcmol/g crea.
	de 8 messos a 2 anys	0 mcmol/g crea.	131 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	0 mcmol/g crea.	66 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	0 mcmol/g crea.	34 mcmol/g crea.

Valors de referència: ASPARAGINA Orina

GENERAL	Fins a 2 messos	0 mcmol/g crea.	1260 mcmol/g crea.
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
	de 2 messos a 8 messos	0 mcmol/g crea.	854 mcmol/g crea.
	de 8 messos a 2 anys	0 mcmol/g crea.	758 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	49 mcmol/g crea.	466 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	22 mcmol/g crea.	170 mcmol/g crea.

Valors de referència: GLUTAMINA Orina

GENERAL	Fins a 2 messos	117 mcmol/g crea.	4086 mcmol/g crea.
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
	de 2 messos a 8 messos	0 mcmol/g crea.	2916 mcmol/g crea.
	de 8 messos a 2 anys	480 mcmol/g crea.	3070 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	300 mcmol/g crea.	1896 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	110 mcmol/g crea.	609 mcmol/g crea.

Valors de referència: SERINA Orina

GENERAL	Fins a 2 messos	51 mcmol/g crea.	2910 mcmol/g crea.
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
	de 2 messos a 8 messos	173 mcmol/g crea.	3399 mcmol/g crea.
	de 8 messos a 2 anys	364 mcmol/g crea.	2732 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	100 mcmol/g crea.	947 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	64 mcmol/g crea.	501 mcmol/g crea.

Valors de referència: GLICINA Orina

GENERAL	Fins a 2 messos	1970 mcmol/g crea.	16940 mcmol/g crea.
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
	de 2 messos a 8 messos	1613 mcmol/g crea.	14465 mcmol/g crea.
	de 8 messos a 2 anys	837 mcmol/g crea.	6625 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	595 mcmol/g crea.	5432 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	296 mcmol/g crea.	4419 mcmol/g crea.

Valors de referència: CITRULINA Orina

GENERAL	Fins a 2 messos	0 mcmol/g crea.	165 mcmol/g crea.
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
	de 2 messos a 8 messos	0 mcmol/g crea.	82 mcmol/g crea.
	de 8 messos a 2 anys	0 mcmol/g crea.	76 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	0 mcmol/g crea.	22 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	0 mcmol/g crea.	12 mcmol/g crea.

Valors de referència: SARCOSINA Sèrum

GENERAL	Fins a 2 messos	11 mcmol/g crea.	431 mcmol/g crea.
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
	de 2 messos a 8 messos	1 mcmol/g crea.	138 mcmol/g crea.
	de 8 messos a 2 anys	1 mcmol/g crea.	54 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	1 mcmol/g crea.	10 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	0 mcmol/g crea.	4 mcmol/g crea.

Valors de referència: HIDROXIPROLINA Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 2 messos	83 mcmol/g crea.	5430 mcmol/g crea.
	de 2 messos a 8 messos	0 mcmol/g crea.	2561 mcmol/g crea.
	de 8 messos a 2 anys	0 mcmol/g crea.	1191 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	0 mcmol/g crea.	54 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	0 mcmol/g crea.	15 mcmol/g crea.

Valors de referència: TREONINA Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 2 messos	54 mcmol/g crea.	2334 mcmol/g crea.
	de 2 messos a 8 messos	67 mcmol/g crea.	1380 mcmol/g crea.
	de 8 messos a 2 anys	118 mcmol/g crea.	1318 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	40 mcmol/g crea.	585 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	33 mcmol/g crea.	209 mcmol/g crea.

Valors de referència: BETA-ALANINA Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 2 messos	28 mcmol/g crea.	705 mcmol/g crea.
	de 2 messos a 8 messos	0 mcmol/g crea.	731 mcmol/g crea.
	de 8 messos a 2 anys	0 mcmol/g crea.	218 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	0 mcmol/g crea.	195 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	0 mcmol/g crea.	130 mcmol/g crea.

Valors de referència: ALANINA Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 2 messos	658 mcmol/g crea.	3424 mcmol/g crea.
	de 2 messos a 8 messos	601 mcmol/g crea.	2918 mcmol/g crea.
	de 8 messos a 2 anys	224 mcmol/g crea.	2210 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	176 mcmol/g crea.	1255 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	78 mcmol/g crea.	587 mcmol/g crea.

Valors de referència: ÀCID GLUTÀMIC Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 2 messos	17 mcmol/g crea.	1012 mcmol/g crea.
	de 2 messos a 8 messos	65 mcmol/g crea.	1155 mcmol/g crea.
	de 8 messos a 2 anys	18 mcmol/g crea.	186 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	9 mcmol/g crea.	91 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	4 mcmol/g crea.	38 mcmol/g crea.

Valors de referència: PROLINA Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 2 messos	50 mcmol/g crea.	2484 mcmol/g crea.
	de 2 messos a 8 messos	12 mcmol/g crea.	1237 mcmol/g crea.
	de 8 messos a 2 anys	10 mcmol/g crea.	662 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	6 mcmol/g crea.	117 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	3 mcmol/g crea.	23 mcmol/g crea.

Valors de referència: HOMOCISTINA Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 2 messos	0 mcmol/g crea.	2 mcmol/g crea.
	de 2 messos a 8 messos	0 mcmol/g crea.	2 mcmol/g crea.
	de 8 messos a 2 anys	0 mcmol/g crea.	2 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	0 mcmol/g crea.	2 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	0 mcmol/g crea.	2 mcmol/g crea.

Valors de referència: ÀCID ALFA-AMINOBUTÍRIC Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 2 messos	0 mcmol/g crea.	84 mcmol/g crea.
	de 2 messos a 8 messos	0 mcmol/g crea.	70 mcmol/g crea.
	de 8 messos a 2 anys	1 mcmol/g crea.	96 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	0 mcmol/g crea.	51 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	0 mcmol/g crea.	20 mcmol/g crea.

Valors de referència: ÀCID ALFA-AMINOADÍPIC Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 2 messos	6 mcmol/g crea.	522 mcmol/g crea.

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	de 2 messos a 8 messos	34 mcmol/g crea.	353 mcmol/g crea.
	de 8 messos a 2 anys	34 mcmol/g crea.	425 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	15 mcmol/g crea.	271 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	7 mcmol/g crea.	57 mcmol/g crea.

Valors de referència: VALINA Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 2 messos	41 mcmol/g crea.	428 mcmol/g crea.
	de 2 messos a 8 messos	60 mcmol/g crea.	280 mcmol/g crea.
	de 8 messos a 2 anys	30 mcmol/g crea.	338 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	26 mcmol/g crea.	191 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	10 mcmol/g crea.	73 mcmol/g crea.

Valors de referència: METIONINA Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 2 messos	0 mcmol/g crea.	84 mcmol/g crea.
	de 2 messos a 8 messos	0 mcmol/g crea.	69 mcmol/g crea.
	de 8 messos a 2 anys	0 mcmol/g crea.	59 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	2 mcmol/g crea.	34 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	1 mcmol/g crea.	22 mcmol/g crea.

Valors de referència: TIROSINA Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 2 messos	70 mcmol/g crea.	857 mcmol/g crea.
	de 2 messos a 8 messos	126 mcmol/g crea.	775 mcmol/g crea.
	de 8 messos a 2 anys	76 mcmol/g crea.	659 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	59 mcmol/g crea.	410 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	18 mcmol/g crea.	170 mcmol/g crea.

Valors de referència: ISOLEUCINA Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 2 messos	17 mcmol/g crea.	312 mcmol/g crea.
	de 2 messos a 8 messos	22 mcmol/g crea.	159 mcmol/g crea.
	de 8 messos a 2 anys	14 mcmol/g crea.	107 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	8 mcmol/g crea.	87 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	10 mcmol/g crea.	32 mcmol/g crea.

Valors de referència: LEUCINA Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 2 messos	9 mcmol/g crea.	336 mcmol/g crea.
	de 2 messos a 8 messos	37 mcmol/g crea.	253 mcmol/g crea.
	de 8 messos a 2 anys	22 mcmol/g crea.	215 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	20 mcmol/g crea.	129 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	7 mcmol/g crea.	50 mcmol/g crea.

Valors de referència: FENILALANINA Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 2 messos	30 mcmol/g crea.	356 mcmol/g crea.
	de 2 messos a 8 messos	61 mcmol/g crea.	357 mcmol/g crea.
	de 8 messos a 2 anys	53 mcmol/g crea.	364 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	27 mcmol/g crea.	187 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	12 mcmol/g crea.	92 mcmol/g crea.

Valors de referència: TRIPTÒFAN Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 2 messos	40 mcmol/g crea.	402 mcmol/g crea.
	de 2 messos a 8 messos	76 mcmol/g crea.	388 mcmol/g crea.
	de 8 messos a 2 anys	60 mcmol/g crea.	386 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	36 mcmol/g crea.	183 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	13 mcmol/g crea.	94 mcmol/g crea.

Valors de referència: ÀCID ASPÀRTIC Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 2 messos	0 mcmol/g crea.	866 mcmol/g crea.
	de 2 messos a 8 messos	0 mcmol/g crea.	299 mcmol/g crea.

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	de 8 messos a 2 anys	2 mcmol/g crea.	138 mcmol/g crea.
	de 2 anys a 12 anys	0 mcmol/g crea.	60 mcmol/g crea.
	de 12 anys en endavant	0 mcmol/g crea.	26 mcmol/g crea.

Nom prova: ÀCIDS ORGÀNICS Plasma

Codi prova: 1874 Terminis de lliurament: 22 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 51 Tipus de contenidor: T. VERD HLi 4 ml
 Tipus de mostra: PLASMA Volum de mostra: 2000 Microlitres
 Mètode: Cromatografia de gasos-Espectrometria de masses
 Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: ÀCID Làctic Plasma

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		6.30 mg/dL	29.70 mg/dL

Valors de referència: ÀCID 3-HIDROXIBUTÍRIC Plasma

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		.30 mg/dL	6.30 mg/dL

Valors de referència: ÀCID PIRÚVIC Plasma

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		.24 mg/dL	1.41 mg/dL

Valors de referència: ÀCID METILMALÒNIC Plasma

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mcg/dL	6.6 mcg/dL

Valors de referència: COMENTARI À. ORGÀNICS Plasma

Nom prova: MUCOPOLISACÀRIDS Orina esporàdica

Codi prova: 1881 Terminis de lliurament: 31 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 3 Tipus de contenidor: T. ORINA 10 ml
 Tipus de mostra: ORINA (MOSTRA AÏLLADA) Volum de mostra: 2000 Microlitres
 Mètode: Espectrofotometria
 Condicions d'estabilitat i conservació: Congeleu Tan aviat com sigui possible

Valors de referència: MUCOPOLISACÀRIDS Orina conc. Data canvi: 20/04/2022 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 6 messos	3.49 mg/mmol creat.	26.34 mg/mmol creat.
	de 6 messos a 12 messos	0.92 mg/mmol creat.	16.25 mg/mmol creat.
	de 12 messos a 3 anys	1.55 mg/mmol creat.	12.86 mg/mmol creat.
	de 3 anys a 5 anys	2.90 mg/mmol creat.	10.80 mg/mmol creat.
	de 5 anys a 13 anys	0.36 mg/mmol creat.	6.36 mg/mmol creat.
	de 13 anys a 17 anys	0.35 mg/mmol creat.	5.46 mg/mmol creat.
	de 17 anys en endavant	0.35 mg/mmol creat.	2.66 mg/mmol creat.

Informació Clínica

Sinonims: Glucosaminoglicanos, glucosaminoglucanos

Nom prova: FENILALANINA Sèrum

Codi prova: 1895 Terminis de lliurament: 8 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 47 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM CONGELAT
 Tipus de mostra: SÈRUM Volum de mostra: 2000 Microlitres
 Mètode: LC-MS/MS
 Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: FENILALANINA Sèrum Data canvi: 22/03/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 11 messos	30 mcmol/L	120 mcmol/L

GENERAL

de 11 messos a 999 anys

30 mcmol/L

125 mcmol/L

Informació Clínica

Notes: Niños: 26 - 91 Valores superiores a 100 compatibles amb Fenilcetonuria.

Nom prova: COSSOS REDUCTORS Orina esporàdica

Codi prova:	2031	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	10000 Microlitres
Mètode:	Cromatografia capa fina		

Valors de referència: C. REDUCTORS Orina esporàdica

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: MIOGLOBINA Orina 24 h

Codi prova:	2100	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	6	Tipus de contenidor:	T. ORINA 24 H 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA 24 HORES	Volum de mostra:	10000 Microlitres
Mètode:	Immunoluminiscència		

Valors de referència: MIOGLOBINA Orina 24 h Data canvi: 30/08/2012 Motiu: Canvi mètode

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mcg/24h	50 mcg/24h

Nom prova: AMILASA Quist pancreàtic

Codi prova:	2583	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	QUIST PANCREÀTIC	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: AMILASA Quist pancreàtic

Nom prova: GLUCOSA Quist pancreàtic

Codi prova:	2585	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	QUIST PANCREÀTIC	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: GLUCOSA Quist pancreàtic

Nom prova: GREIXOS TOTALS Femta 24 h

Codi prova:	2720	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	FEMTA 24 HORES	Volum de mostra:	10 Grams
Mètode:	Espectrofotometria infraroja		

Condicions d'estabilitat i conservació: Congeleu Tan aviat com sigui possible

Valors de referència: GREIXOS TOTALS Femta Data canvi: 08/04/2016 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 %	20.0 %

Informació Clínica

Notes: Niños: 2.0
~
Adultos: 2.0 - 7.0
~
% grasas (peso seco) 20.0
~

Nom prova: FRUCTOSAMINA Sèrum

Codi prova:	3067	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	47	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM CONGELAT
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Espectrofotometria		
Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant			
Valors de referència: FRUCTOSAMINA Sèrum		Data canvi:	02/08/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		205 mcmol/L	285 mcmol/L

Nom prova: HEMOGLOBINA GLICOSILADA Sang

Codi prova:	3069	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Cromatografia líquida alta resolució		
Valors de referència: HB GLICOSILADA (A1c) Sang			
		Data canvi:	09/12/2020 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		4.0 %	6.4 %

Informació Clínica

Notes: Resultados trazables a DCCT/NGSP y calibrador IFCC
 ~
 Recomendación para el control de pacientes diabéticos < 7%
 ~
 (según la American Diabetes Association)

Dades complementàries:

Sinònims: Hb glicosilada, Hemoglobina A1c

Nom prova: PROCALCITONINA Sèrum

Codi prova:	3314	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	ELFA		

Valors de referència: PROCALCITONINA Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 ng/mL	.05 ng/mL

Nom prova: TEST RÀPID PROCALCITONINA Sèrum

Codi prova:	3315	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	150 Microlitres
Mètode:	Immunocromatografia		

Valors de referència: PROCALCITONINA (T. RÀPID) Srm

Nom prova: FOSFATASA ÀCIDA TARTRATORESISTENT Sèrum

Codi prova:	3342	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	47	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM CONGELAT
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Cinètica		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: FOSFATASA ÀCIDA TOTAL

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 U/L (37°C)	10 U/L (37°C)

Valors de referència: F. ÀCIDA TARTRAT RESISTENT

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 U/L (37°C)	6.5 U/L (37°C)

Informació Clínica

Notes: Homes: fins a 3.7 UI/l

Nom prova: HISTAMINA Plasma

Codi prova:	3442	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Radioimmunoassaig		
Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant			
Valors de referència: HISTAMINA Plasma		Data canvi:	01/04/2016
		Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mcg/dl	.10 mcg/dl

Nom prova: HISTAMINA Sang

Codi prova:	3443	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	51	Tipus de contenidor:	T. VERD HLi 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Radioimmunoassaig		
Valors de referència: HISTAMINA Sang			
		Data canvi:	12/05/2015
		Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		2.0 mcg/dL	20.0 mcg/dL

Nom prova: 5-HIDROXITRIPTÒFAN Orina 24 h

Codi prova:	3452	Termini de lliurament:	16 dies laborables
Num mostra etiqueta:	6	Tipus de contenidor:	T. ORINA 24 H 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA 24 HORES	Volum de mostra:	10000 Microlitres
Mètode:	LC-MS/MS		
Valors de referència: 5-HIDROXITRIPTÒFAN Orina 24h			
		Data canvi:	09/03/2021
		Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mg/24h	0.15 mg/24h

Nom prova: FERRITINA Sèrum

Codi prova:	3500	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		
Valors de referència: FERRITINA Sèrum			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		30 ng/mL	400 ng/mL
DONA		13 ng/mL	150 ng/mL

Nom prova: VITAMINA B12 Sèrum

Codi prova:	3510	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	100 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		
Valors de referència: VITAMINA B12 Sèrum			
		Data canvi:	07/08/2015
		Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		197 pg/mL	771 pg/mL

Informació Clínica

Notes: Valores > 350 pg/mL descarten déficit de vitamina B12

Sinonims: Cianocobalamina, B12

Nom prova: FOLAT Sèrum

Codi prova:	3520	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	100 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: FOLAT Sèrum Data canvi: 08/04/2021 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		2.9 ng/mL	ng/mL

Informació Clínica

- Dades complementàries: Protegiu de la llum
Portar al laboratori abans de 2h
- Sinonims: Ácido fólico, fólico sérico, á. pteroilglutamic, vitamina B9

Nom prova: FOLAT ERITROCITARI Sang

Codi prova:	3522	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: FOLAT ERITROCITARI valor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: FOLAT ERITROCITARI conc Data canvi: 23/05/2017 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		523 ng/mL	1257 ng/mL

Informació Clínica

- Sinonims: Fólico eritrocitario

Nom prova: ERITROPOETINA Sèrum

Codi prova:	3531	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: ERITROPOETINA Sèrum Data canvi: 12/08/2011 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		4.3 mU/mL	29 mU/mL

Nom prova: VITAMINA A Sèrum

Codi prova:	3579	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Cromatografia líquida alta resolució		

Condicions d'estabilitat i conservació: Protegiu de la llum

Valors de referència: VITAMINA A Sèrum Data canvi: 18/12/2020 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 mes	0.10 mg/L	0.30 mg/L
	de 1 mesos a 1 anys	0.15 mg/L	0.40 mg/L
	de 1 any a 10 anys	0.20 mg/L	0.50 mg/L
	de 10 anys en endavant	0.30 mg/L	0.60 mg/L

Informació Clínica

- Sinonims: Retinol

Nom prova: BETA-CAROTÈ Sèrum

Codi prova:	3581	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Cromatografia líquida alta resolució		
Condicions d'estabilitat i conservació:	Protegiu de la llum		
Valors de referència:	BETA-CAROTÈ Sèrum	Data canvi:	16/08/2012 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		100 mcg/L	850 mcg/L

Nom prova: VITAMINA B1 Sang

Codi prova:	3585	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Cromatografia líquida alta resolució		
Valors de referència:	VITAMINA B1 Sang	Data canvi:	08/04/2024 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		2.8 mcg/dL	8.5 mcg/dL

Informació Clínica

Sinonims: Tiamina, Aneurina

Nom prova: VITAMINA B6 Plasma

Codi prova:	3586	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Cromatografia líquida alta resolució		
Condicions d'estabilitat i conservació:	Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant		
Valors de referència:	VITAMINA B6 Plasma	Data canvi:	24/03/2023 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		16.6 nmol/L	178.8 nmol/L

Informació Clínica

Sinonims: Piridoxina

Nom prova: VITAMINA C Plasma

Codi prova:	3590	Termini de lliurament:	16 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 3	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cromatografia líquida alta resolució		
Condicions d'estabilitat i conservació:	Tractament especial de la mostra. Enviar sobrenadant congelat		
Valors de referència:	VITAMINA C Plasma		

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0.40 mg/dL	2.00 mg/dL

Informació Clínica

Sinonims: Ascorbato, Àcido ascòrbico

Nom prova: VITAMINA E Sèrum

Codi prova:	3595	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Cromatografia líquida alta resolució		
Condicions d'estabilitat i conservació:	Protegiu de la llum		
Valors de referència:	VITAMINA E Sèrum	Data canvi:	18/12/2020 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 any	1.0 mg/L	5.0 mg/L
	de 1 any a 12 anys	3.0 mg/L	9.0 mg/L
	de 12 anys a 19 anys	6.0 mg/L	10.0 mg/L
	de 19 anys en endavant	5.0 mg/L	18.0 mg/L

Informació Clínica

Sinonims: alfa-Tocoferol

Nom prova: VITAMINA K1 Sèrum

Codi prova:	3598	Termini de lliurament:	16 dies laborables
Num mostra etiqueta:	47	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM CONGELAT
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	3000 Microlitres
Mètode:	LC-MS/MS		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència:	VITAMINA K1 Sèrum	Data canvi:	09/03/2021	Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		
GENERAL		0.13 mcg/L	1.50 mcg/L		

Nom prova: VITAMINA H Sèrum

Codi prova:	3599	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	BIOTINA Sèrum	Data canvi:	10/03/2021	Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		
GENERAL		ng/L	ng/L		

Informació Clínica

Notes: Pacientes sanos > 200
~
Nivel subóptimo: 100-200
~
Deficiencia de vitamina < 100
Niveles normales: 100 - 250 ng/L Niveles bajos : Menys de 100 ng/L Más de 250 ng/L

Sinonims: BIOTINA, VITAMINA B7, VITAMINA B8

Nom prova: ÀCID 5-AMINOLEVULÍNIC (ALA) Orina esporàdica

Codi prova:	3604	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	Cromatografia columna espectrofotometria		

Valors de referència:	ÀCID 5-AMINOLEVULÍNIC Orina				
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		
GENERAL		0 mg/g creatinina	5 mg/g creatinina		

Informació Clínica

Notes: Personas expuestas al plomo: 20 mg/g creat.

Sinonims: Ácido 5-aminolevulínico orina

Nom prova: ELECTROFORESI LIPOPROTEÏNES Sèrum

Codi prova:	4020	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Electroforesi		

Valors de referència:	FRACCIÓ ALFA Sèrum	Data canvi:	20/04/2016	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		
GENERAL		22.0 %	46.0 %		

Valors de referència:	FRACCIÓ PRE-BETA Sèrum				
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		
GENERAL		1.0 %	27.0 %		

Valors de referència:	FRACCIÓ BETA Sèrum				
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		
GENERAL		47.0 %	71.0 %		

Valors de referència: FRACCIÓ QUILOMICRONS Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: COMENTARI

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinònims: Lipidograma

Nom prova: ELECTROFORESI ISOENZIMS CK Sèrum

Codi prova:	4030	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Electroforesi		

Valors de referència:	CK-MM	Data canvi:	17/02/2017	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		
GENERAL					
		97 %	100 %		

Valors de referència:	CK-MB	Data canvi:	17/02/2017	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		
GENERAL					
		0 %	4 %		

Valors de referència:	CK-BB	Data canvi:	17/02/2017	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		
GENERAL					
		0 %	0 %		

Valors de referència:	COMENTARI	Data canvi:	17/02/2017	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		
GENERAL					

Nom prova: ELECTROFORESI ISOENZIMS LDH Sèrum

Codi prova:	4031	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Electroforesi		

Valors de referència:	LDH-1	Data canvi:	Mínim	Màxim
Paràmetre	Edat			
GENERAL				
		17.0 %	31.0 %	

Valors de referència:	LDH-2	Data canvi:	Mínim	Màxim
Paràmetre	Edat			
GENERAL				
		32.0 %	45.0 %	

Valors de referència:	LDH-3	Data canvi:	Mínim	Màxim
Paràmetre	Edat			
GENERAL				
		18.0 %	30.0 %	

Valors de referència:	LDH-4	Data canvi:	Mínim	Màxim
Paràmetre	Edat			
GENERAL				
		5.0 %	11.0 %	

Valors de referència:	LDH-5	Data canvi:	Mínim	Màxim
Paràmetre	Edat			
GENERAL				
		2.5 %	10.0 %	

Valors de referència:	COMENTARI	Data canvi:	Mínim	Màxim
Paràmetre	Edat			
GENERAL				

Nom prova: ISOENZIMS FOSFATASA ALCALINA Sèrum

Codi prova:	4032	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Electroforesi		

Valors de referència: FRACCIÓ HEPÀTICA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		%	%

Valors de referència: FRACCIÓ ÒSSIA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		%	%

Valors de referència: FRACCIÓ PLACENTA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		%	%

Valors de referència: FRACCIÓ INTESTINAL

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		%	%

Valors de referència: COMENTARI

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Data canvi: 27/05/2015 Motiu: Especificacions proveïdor

Nom prova: PREALBÚMINA Sèrum

Codi prova:	4105	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Turbidimetria		

Valors de referència: PREALBÚMINA Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		20 mg/dL	40 mg/dL

Data canvi: 05/06/2019 Motiu: Actualització de la prova

Nom prova: PROTEÏNA ENLLAÇANT DEL RETINOL (RBP) Sèrum

Codi prova:	4107	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Nefelometria		

Valors de referència: RBP Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		3.0 mg/dL	6.0 mg/dL

Informació Clínica

Sinònims: RBP

Nom prova: A1-ANTITRIPSINA Sèrum

Codi prova:	4108	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	275 Microlitres
Mètode:	Immunoturbidimetria		

Valors de referència: A1-ANTITRIPSINA Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		90 mg/dL	200 mg/dL

Informació Clínica

Sinònims: A-1-AT, AAT, alfa-1-proteinasa inhibidor, A1PI

Nom prova: FENOTIP A1-ANTITRIPSINA Sèrum

Codi prova: 4111 Terminis de lliurament: 11 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 47 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM CONGELAT
 Tipus de mostra: SÈRUM Volum de mostra: 1000 Microlitres
 Mètode: Isoelectroenfocament - Immunofixació
 Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant
 Valors de referència: FENOTIP A1-ANTITRIPSINA Sèrum Data canvi: 15/05/2015 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: El déficit d' a-1 antitripsina se asocia habitualmente al fenotipo Z, pero los fenotipos S y SZ presentan también niveles disminuidos de a-1 antitripsina. L' al-lel M és el mes comú i correspon a una concentració

Nom prova: A-1 GLICOPROTEÏNA Sèrum

Codi prova: 4112 Terminis de lliurament: 2 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 4 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Tipus de mostra: SÈRUM Volum de mostra: 1000 Microlitres
 Mètode: Nefelometria
 Valors de referència: A-1 GLICOPROTEÏNA Suero Data canvi: 14/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		50 mg/dL	120 mg/dL

Nom prova: A-2 MACROGLOBULINA Sèrum

Codi prova: 4119 Terminis de lliurament: 2 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 4 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Tipus de mostra: SÈRUM Volum de mostra: 500 Microlitres
 Mètode: Nefelometria
 Valors de referència: A-2 MACROGLOBULINA Sèrum Data canvi: 09/05/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		130 mg/dL	300 mg/dL

Nom prova: A1-ANTITRIPSINA Femta

Codi prova: 4121 Terminis de lliurament: 5 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 79 Tipus de contenidor: CONTENIDOR ESTÈRIL
 Tipus de mostra: FEMTA Volum de mostra: 5 Grams
 Mètode: Nefelometria
 Condicions d'estabilitat i conservació: Congeleu Tan aviat com sigui possible
 Valors de referència: A1-ANTITRIPSINA Femta Data canvi: 09/03/2021 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mg/g femta	.30 mg/g femta

Nom prova: CERULOPLASMINA Sèrum

Codi prova: 4122 Terminis de lliurament: 3 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 4 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Tipus de mostra: SÈRUM Volum de mostra: 275 Microlitres
 Mètode: Immunoturbidimetria
 Valors de referència: CERULOPLASMINA Sèrum Data canvi: 08/02/2012 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		15 mg/dL	30 mg/dL
DONA		16 mg/dL	45 mg/dL

Informació Clínica

Notes: Homes: 15 - 30 mg/dL Mujeres: 16 - 45

Nom prova: APOLIPOPROTEÏNES (ApoB/ApoA1) Sèrum

Codi prova:	4124	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	150 Microlitres
Mètode:	Turbidimetria		

Valors de referència: APOLIPOPROTEÏNA B Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		66 mg/dL	144 mg/dL
DONA		60 mg/dL	141 mg/dL

Valors de referència: APOLIPOPROTEÏNA A1 Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		104 mg/dL	202 mg/dL
DONA		108 mg/dL	225 mg/dL

Valors de referència: QUOCIENT B/A1

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		0.01	0.9
DONA		0.01	0.8

Informació Clínica

Sinonims: Apoproteïnas

Nom prova: BETA-2 TRANSFERRINA

Codi prova:	4127	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 19	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Electroforesi		

Condicions d'estabilitat i conservació: ATENCIÓ: són necessaris diferents tipus de mostra per aquesta prova

Valors de referència: BETA 2 TRANSFERRINA Data canvi: 14/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: Valors de referència:

Sinonims: Fístulas cefalorraquídeas

Nom prova: RECEPTOR SOLUBLE TRANSFERRINA Sèrum

Codi prova:	4128	Termini de lliurament:	9 dies laborables
Num mostra etiqueta:	47	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM CONGELAT
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Turbidimetria		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: R. SOLUB. TRANSFERRINA Sèrum Data canvi: 02/08/2023 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		1.71 mg/L	4.13 mg/L

Nom prova: TRANSFERRINA DEFICIENT EN CARBOHIDRATS

Codi prova:	4129	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Electroforesi capil·lar		

Valors de referència: Transferrina defíc. carbohid. Data canvi: 14/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 %	1.7 %

Informació Clínica

Sinonims: CDT

Nom prova: TRANSFERRINA Sèrum

Codi prova:	4130	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	75 Microlitres
Mètode:	Immunoturbidimetria		

Valors de referència: TRANSFERRINA Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		200 mg/dL	360 mg/dL

Informació Clínica

Sinonims: siderofilina, TRF

Nom prova: HAPTOGLOBINA Sèrum

Codi prova:	4131	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	275 Microlitres
Mètode:	Immunoturbidimetria		

Valors de referència: HAPTOGLOBINA Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		30 mg/dL	200 mg/dL

Nom prova: APOLIPOPROTEÏNA E Sèrum

Codi prova:	4136	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Nefelometria		

Valors de referència: APOLIPOPROTEÏNA E Data canvi: 09/05/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		23 mg/L	63 mg/L

Nom prova: LIPOPROTEÏNA (a) Sèrum

Codi prova:	4139	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Immunoturbidimetria		

Valors de referència: LIPOPROTEÏNA (a) Sèrum Data canvi: 28/12/2020 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		nmol/L	nmol/L

Informació Clínica

Notes: Incremento del riesgo: 75 nmol/L
~
(NHLBI, Clin Chem 2003 Nov;49(11):1785-1796)

Sinonims: Lpa

Nom prova: PROTEÏNA 14.3.3 L. cefalorraquidi

Codi prova:	4179	Termini de lliurament:	22 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	LCR	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Immunoblotting		

Condicions d'estabilitat i conservació: Congeleu Tan aviat com sigui possible

Valors de referència: PROTEÏNA 14.3.3 LCR

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: Un resultado negativo no descarta diagnóstico de Creutzfeldt-Jakob pero lo hace más improbable ya que la sensibilidad es de

91%.

Un resultado positivo con un contexto clínico compatible es altamente sugestivo de enfermedad de Creutzfeldt-Jakob.

Dades complementàries: Indispensable adjuntar informe clínic

Nom prova: PROTEÏNA C REACTIVA Sèrum

Codi prova:	4180	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	275 Microlitres
Mètode:	Turbidimetria		

Valors de referència: PROTEÏNA C REACTIVA Sèrum	Data canvi: 12/07/2016	Motiu: Canvi valors referència
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i> <i>Màxim</i>
GENERAL		0.00 mg/dL 0.50 mg/dL

Informació Clínica

Sinonims: PCR, CRP

Nom prova: FACTOR REUMATOIDE Sèrum

Codi prova:	4181	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	275 Microlitres
Mètode:	Immunoturbidimetria		

Valors de referència: FACTOR REUMATOIDE Sèrum	Data canvi: 19/12/2016	Motiu: Especificacions proveïdor
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i> <i>Màxim</i>
GENERAL		0 IU/mL 14 IU/mL

Informació Clínica

Sinonims: FR

Nom prova: PROTEÏNA C REACTIVA ALTA SENSIBILITAT Sèrum

Codi prova:	4182	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Quimioluminescència		

Valors de referència: PCR ALTA SENSIBILITAT Sèrum	Data canvi: 02/02/2024	Motiu: Actualització de la prova
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i> <i>Màxim</i>
GENERAL		.01 mg/dL .30 mg/dL

Informació Clínica

Notes: En enfermedad cardiovascular:

- ~
- < 0.1: riesgo bajo
- ~
- 0.1 - 0.3: riesgo medio
- ~
- > 0.3: riesgo alto

Sinonims: PCR ultrasensible,hsPCR,hs-PCR,PCRus,PCR-us

Nom prova: AMILOIDE A Sèrum

Codi prova:	4186	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	47	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM CONGELAT
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunoassaig		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: AMILOIDE A Sèrum	Data canvi: 09/03/2021	Motiu: Actualització de la prova
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i> <i>Màxim</i>
GENERAL		0 mg/L 5.1 mg/L

Informació Clínica

Notes:

Nom prova: BETA-2 MICROGLOBULINA Sèrum

Codi prova:	4192	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: B-2 MICROGLOBULINA Sèrum Data canvi: 09/11/2021 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		0 mg/L	2.29 mg/L
DONA		0 mg/L	2.45 mg/L

Informació Clínica

Sinonims: B2M

Nom prova: TROPONINA T PoC

Codi prova:	4194	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	51	Tipus de contenidor:	T. VERD HLi 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:			

Valors de referència: TROPONINA T PoC

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 ng/L	50 ng/L

Informació Clínica

Notes: Por debajo de 50 ng / L:

Nom prova: TROPONINA T Sèrum

Codi prova:	4197	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:			

Valors de referència: TROPONINA T Sèrum Data canvi: 09/11/2011 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 ng/L	14 ng/L

Nom prova: AC. ANTI-21-HIDROXILASA Sèrum

Codi prova:	4548	Termini de lliurament:	22 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: AC. ANTI- 21-HIDROXILASA Sèrum Data canvi: 09/03/2018 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0	1.00

Informació Clínica

Notes: Se consideran significativos los valores de índice > 1.00

Nom prova: ACTIVITAT TPMT Sang

Codi prova:	4999	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	Cromatografia líquida alta resolució		

Valors de referència: ACTIVITAT TPMT Sang Data canvi: 25/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		U/mL RBC	U/mL RBC

Informació Clínica

Notes: Propuesta que relaciona niveles de actividad de TPMT con la dosis Proposta que relaciona en paral·lel el genotip TPMT i l'activitat TPMT (fenotip) respecte la dosi recomanada d'Azatioprina: Activitat TPMT Dosi Azatioprina recomanada 5.1 - 13.7 0.5 mg/Kg/dia

Sinònims: TPMT (actividad), Tiopurina metil-transferasa (fenotipo)

Nom prova: GLUCOSA 1h_O'Sullivan Sèrum

Codi prova:	100A	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	29	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 60 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: GLUCOSA 1 h_O'Sullivan Sèrum

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
DONA		65 mg/dL	140 mg/dL

Nom prova: GLUCOSA 20 min Sèrum

Codi prova:	100C	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	26	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 20 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:			

Valors de referència: Glucosa 20 min Sèrum

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL		mg/dL	mg/dL

Nom prova: COOXIMETRIA Sang

Codi prova:	1056M	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	53	Tipus de contenidor:	XERINGA/CAPIL·LAR HEPARINITZAT
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cooximetria		

Valors de referència: HB TOTAL

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
HOME		13.5 g/dL	17.5 g/dL
DONA		12 g/dL	16 g/dL

Valors de referència: OXIHEMOGLOBINA

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL		94 %	97 %

Valors de referència: CARBOXIHEMOGLOBINA

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL		0 %	1.5 %

Valors de referència: METAHEMOGLOBINA

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL		.4 %	1.5 %

Valors de referència: DESOXIHEMOGLOBINA

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL		0 %	5 %

Nom prova: PIRUVAT L. cefaloraquidi

Codi prova:	1075G	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	LCR	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cinètica enzimàtica		

Valors de referència: PIRUVAT L. cefaloraquidi

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL		0.50 mg/dL	1.70 mg/dL

Nom prova: FERRO Sèrum

Codi prova:	130A	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	40 Microlitres
Mètode:	Espectrofotometria visible		

Valors de referència: FERRO Sèrum

Data canvi: 28/03/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		33 mcg/dL	193 mcg/dL

Informació Clínica

Sinonims: Fe, sideremia

Nom prova: CAPACITAT DE FIXACIÓ TOTAL DE FERRO Sèrum

Codi prova:	130B	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	75 Microlitres
Mètode:	Càlcul		

Valors de referència: TIBC Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		250 mcg/dL	450 mcg/dL

Informació Clínica

Sinonims: TIBC

Nom prova: ÍNDEX SATURACIÓ TRANSFERRINA Sèrum

Codi prova:	130C	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	100 Microlitres
Mètode:	Càlcul		

Valors de referència: SATURACIÓ TRANSFERRINA Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		20 %	50 %

Informació Clínica

Sinonims: IST

ORINA/LÍQUIDS/SECREC.**Nom prova: GLUCOSA Orina 24 h**

Codi prova:	1005	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	6	Tipus de contenidor:	T. ORINA 24 H 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA 24 HORES	Volum de mostra:	3100 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: GLUCOSA Orina concentració

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mg/dL	15 mg/dL

Valors de referència: GLUCOSA Orina 24 h

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mg/24h	500 mg/24h

Informació Clínica

Sinonims: glucosuria, glicosuria

Nom prova: UREA Orina 24 h

Codi prova:	1011	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	6	Tipus de contenidor:	T. ORINA 24 H 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA 24 HORES	Volum de mostra:	3100 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: UREA Orina concentració

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mg/dL	mg/dL

Valors de referència: UREA Orina 24 h Data canvi: 23/03/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		25.7 g/24h	42.9 g/24h

Nom prova: UREA Orina esporàdica

Codi prova:	1013	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	100 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: UREA Orina esporàdica

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		1710 mg/dL	3570 mg/dL

Data canvi: 23/03/2022 Motiu: Canvi valors referència

Nom prova: ACLARIMENT CREATININA Orina 24 h

Codi prova:	1021	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	6	Tipus de contenidor:	T. ORINA 24 H 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA 24 HORES	Volum de mostra:	3100 Microlitres
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: CREATININA Orina concentració

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mg/dL	mg/dL

Valors de referència: CREATININA Orina 24 h Data canvi: 17/02/2021 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		1040 mg/24h	2350 mg/24h
DONA		740 mg/24h	1570 mg/24h

Valors de referència: CREATININA Orina/Kg/24 h

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		75 mg/kg peso/24h	125 mg/kg peso/24h

Valors de referència: ACLARIMENT CREATININA Data canvi: 23/03/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		71 mL/(min*1,73m2)	151 mL/(min*1,73m2)

Nom prova: CREATININA Orina esporàdica

Codi prova:	1023	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	100 Microlitres
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: CREATININA Orina esporàdica

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		39 mg/dL	259 mg/dL
DONA		28 mg/dL	217 mg/dL

Informació Clínica

Notes:

Nom prova: CREATININA Orina 24 h

Codi prova:	1025	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	6	Tipus de contenidor:	T. ORINA 24 H 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA 24 HORES	Volum de mostra:	3200 Microlitres
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: CREATININA Orina concentració

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mg/dL	mg/dL

Valors de referència: CREATININA Orina 24 h

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		1040 mg/24h	2350 mg/24h
DONA		740 mg/24h	1570 mg/24h

Nom prova: URAT / CREATININA Orina esporàdica

Codi prova:	1029	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	10 Microlitres
Mètode:	Càlcul		

Valors de referència: URAT/CREATININA Orina esporàd.

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		750 mg/g creatin	1000 mg/g creatin

Nom prova: URAT Orina 24 h

Codi prova:	1031	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	6	Tipus de contenidor:	T. ORINA 24 H 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA 24 HORES	Volum de mostra:	100 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Condicions d'estabilitat i conservació: Alcalinitzeu amb NaOH Afegiu 100 mcL NaOH 1M per cada 10 mL de mostra

Valors de referència: URAT Orina concentració

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mg/dL	mg/dL

Valors de referència: URAT Orina 24 h

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		200 mg/24h	1000 mg/24h

Informació Clínica

- Notes: Nutrición baja en purinas:
 ~
 Hombres < 480 mg/24 horas
 ~
 Mujeres < 400 mg/24 horas
 ~
 ~
 Nutrición alta en purinas:
 ~
 > 1000 mg/24 horas

Sinonims: uricosuria

Nom prova: IONOGRAMA Orina esporàdica

Codi prova:	1041	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	100 Microlitres
Mètode:	Potenciometria		

Valors de referència: SODI Orina esporàdica

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		54 mmol/L	190 mmol/L

Valors de referència: POTASSI Orina esporàdica

Data canvi: 31/01/2019 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		20 mmol/L	80 mmol/L
Valors de referència: CLOR Orina esporàdica		Data canvi: 21/10/2021	Motiu: Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		46 mEq/L	168 mEq/L

Nom prova: IONOGRAMA Orina 24 h

Codi prova:	1042	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	6	Tipus de contenidor:	T. ORINA 24 H 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA 24 HORES	Volum de mostra:	3100 Microlitres
Mètode:	Potenciometria		

Valors de referència: SODI orina mEq/L		Data canvi: 21/10/2021	Motiu: Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mEq/L	mEq/L
Valors de referència: SODI orina 24 h		Data canvi: 21/10/2021	Motiu: Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		40 mEq/24h	220 mEq/24h
Valors de referència: POTASSI orina mEq/L		Data canvi: 21/10/2021	Motiu: Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mEq/L	mEq/L
Valors de referència: POTASSI orina 24 h		Data canvi: 21/10/2021	Motiu: Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		25 mEq/24h	125 mEq/24h
Valors de referència: CLOR orina mEq/L		Data canvi: 21/10/2021	Motiu: Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mEq/L	mEq/L
Valors de referència: CLOR orina 24 h		Data canvi: 21/10/2021	Motiu: Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		110 mEq/24h	250 mEq/24h

Nom prova: URAT Orina esporàdica

Codi prova:	1043	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	3100 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: URAT Orina esporàdica			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		37 mg/dL	92 mg/dL

Nom prova: OSMOLALITAT Orina esporàdica

Codi prova:	1061	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	Punt de congelació		

Valors de referència: OSMOLALITAT Orina esporàdica			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		300 mOsm/Kg	900 mOsm/Kg

Nom prova: CALCI / CREATININA Orina esporàdica

Codi prova:	1148	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	10 Microlitres
Mètode:	Càlcul		

Valors de referència: CALCII/CREATININA Orina espor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mg/g creatin	220 mg/g creatin

Nom prova: CALCII Orina 24 h

Codi prova:	1152	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	6	Tipus de contenidor:	T. ORINA 24 H 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA 24 HORES	Volum de mostra:	3100 Microlitres
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: CALCII Orina concentració

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mg/dL	mg/dL

Valors de referència: CALCII Orina 24 h Data canvi: 31/01/2019 *Motiu:* Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		100 mg/24h	300 mg/24h

Informació Clínica

Notes: Dieta pobra en calci

Nom prova: FOSFAT Orina 24 h

Codi prova:	1161	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	6	Tipus de contenidor:	T. ORINA 24 H 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA 24 HORES	Volum de mostra:	3100 Microlitres
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: FOSFAT Orina concentració

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mg/dL	mg/dL

Valors de referència: FOSFAT Orina 24 h

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		400 mg/24h	1300 mg/24h

Informació Clínica

Sinonims: FÓSFORO Orina 24h

Nom prova: FOSFAT Orina esporàdica

Codi prova:	1163	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	100 Microlitres
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: FOSFAT Orina esporàdica

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		40 mg/dL	136 mg/dL

Informació Clínica

Notes:

Sinonims: Fósforo orina esporàdica

Nom prova: CALCII Orina esporàdica

Codi prova:	1164	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	3100 Microlitres
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: CALCII Orina esporàdica

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		5.0 mg/dL	15.0 mg/dL

Informació Clínica

Notes:

Nom prova: MAGNESI Orina 24 h

Codi prova:	1166	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	6	Tipus de contenidor:	T. ORINA 24 H 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA 24 HORES	Volum de mostra:	3100 Microlitres
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: MAGNESI Orina concentració		Data canvi:	21/11/2018	Motiu:	Canvi valors referència
Paràmetre	Edat			Mínim	Màxim
GENERAL				mg/dL	mg/dL
Valors de referència: MAGNESI Orina 24 h		Data canvi:	21/11/2018	Motiu:	Canvi valors referència
Paràmetre	Edat			Mínim	Màxim
GENERAL				72.9 mg/24h	121.5 mg/24h

Informació Clínica

Notes: Valor dependiente del contenido de la dieta

Nom prova: MAGNESI Orina esporàdica

Codi prova:	1168	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	3100 Microlitres
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: MAGNESI Orina esporàdica					
Paràmetre	Edat			Mínim	Màxim
GENERAL				mg/dL	mg/dL

Informació Clínica

Notes:

Nom prova: MAGNESI / CREATININA Orina esporàdica

Codi prova:	1169	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	10 Microlitres
Mètode:	Càlcul		

Valors de referència: MAGNESI/CREATININA Orina espor					
Paràmetre	Edat			Mínim	Màxim
GENERAL				30 mg/g creatin	100 mg/g creatin

Nom prova: PROTEÏNES Orina 24 h

Codi prova:	1171	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	6	Tipus de contenidor:	T. ORINA 24 H 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA 24 HORES	Volum de mostra:	3100 Microlitres
Mètode:	Turbidimetria		

Valors de referència: PROTEÏNES Orina concentració					
Paràmetre	Edat			Mínim	Màxim
GENERAL				mg/dL	mg/dL

Valors de referència: PROTEÏNES Orina 24 h					
Paràmetre	Edat			Mínim	Màxim
GENERAL				0 mg/24h	150 mg/24h

Valors de referència: PROTEÏNES Orina/mg creat.					
Paràmetre	Edat			Mínim	Màxim
GENERAL					

Informació Clínica

Sinònims: Proteinuria

Nom prova: PROTEÏNES Orina esporàdica

Codi prova:	1173	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	100 Microlitres
Mètode:	Turbidimetria		

Valors de referència: PROTEÏNES Orina esporàdica

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mg/dL	15 mg/dL

Informació Clínica

Notes:

Nom prova: FOSFAT / CREATININA Orina esporàdica

Codi prova:	1174	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	10 Microlitres
Mètode:	Càlcul		

Valors de referència: FOSFAT/CREATININA Orina espor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		210 mg/g creatin	750 mg/g creatin

Informació Clínica

Notes: 0 - 1 año: 340 - 5240

Nom prova: PROTEÏNES/CREATININA Orina esporàdica

Codi prova:	1177	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	10 Microlitres
Mètode:	Càlcul		

Valors de referència: PROTEÏNES /CREATININA Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		17 mg/g creat	250 mg/g creat
DONA		25 mg/g creat	355 mg/g creat
GENERAL		17 mg/g creat	355 mg/g creat

Nom prova: AMILASA Orina 24 h

Codi prova:	1201	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	6	Tipus de contenidor:	T. ORINA 24 H 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA 24 HORES	Volum de mostra:	3100 Microlitres
Mètode:	Cinètica enzimàtica		

Valors de referència: AMILASA Orina concentració

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		U/L	U/L

Valors de referència: AMILASA Orina 24 h

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		.1 U/24h	410 U/24h

Nom prova: AMILASA Orina esporàdica

Codi prova:	1203	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	3100 Microlitres
Mètode:	Cinètica enzimàtica		

Valors de referència: AMILASA Orina esporàdica

Data canvi: 17/01/2019 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

HOME		16 U/L	491 U/L
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
DONA		21 U/L	447 U/L

Informació Clínica

Notes:

Nom prova: ADENOSIN DEAMINASA (ADA) L. pleural

Codi prova:	1700	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 3	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cinètica enzimàtica		

Valors de referència: ADA L. pleural

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 U/L	33 U/L

Nom prova: ADENOSIN DEAMINASA (ADA) L. cefaloraquidi

Codi prova:	1701	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	97	Tipus de contenidor:	MOSTRA MÚLTIPLE
Tipus de mostra:	MOSTRA MÚLTIPLE 1	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cinètica enzimàtica		

Valors de referència: ADA LCR

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		.1 U/L	6 U/L

Informació Clínica

Sinònims: ADA en LCR, Adenosina desaminasa LCR

Nom prova: ADENOSIN DEAMINASA (ADA) L. pericàrdic

Codi prova:	1702	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 1	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cinètica enzimàtica		

Valors de referència: ADA L. pericàrdic

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		.1 U/L	50 U/L

Nom prova: ADENOSIN DEAMINASA (ADA) L. peritoneal

Codi prova:	1704	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 2	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cinètica enzimàtica		

Valors de referència: ADA L. peritoneal

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		.1 U/L	30 U/L

Informació Clínica

Sinònims: ADA L peritoneal

Nom prova: ECA L. cefaloraquidi

Codi prova:	1851	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	97	Tipus de contenidor:	MOSTRA MÚLTIPLE
Tipus de mostra:	MOSTRA MÚLTIPLE 2	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cinètica		

Valors de referència: ECA LCR

Data canvi: 10/03/2021 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL	0 U/L	6.1 U/L
---------	-------	---------

Nom prova: URIANÀLISI

Codi prova:	2000	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	4000 Microlitres
Mètode:	Espectrofotometria		

Valors de referència:	DENSITAT	Data canvi:	12/02/2019	Motiu:	Canvi valors referència
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	1.010 g/mL	1.030 g/mL
---------	------------	------------

Valors de referència:	pH	Mínim	Màxim
Paràmetre	Edat		

GENERAL	5.0	8.0
---------	-----	-----

Valors de referència:	GLUCOSA	Data canvi:	02/05/2016	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	0	30
---------	---	----

Valors de referència:	C. CETÒNICS	Data canvi:	03/05/2016	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	0	5
---------	---	---

Valors de referència:	BILIRUBINA	Data canvi:	03/05/2016	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	0	0,2
---------	---	-----

Valors de referència:	UROBILINOGEN	Data canvi:	03/05/2016	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	0	1
---------	---	---

Valors de referència:	PROTEÏNES	Data canvi:	03/05/2016	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	0	10
---------	---	----

Valors de referència:	HEMATIES/HEMOGLOBINA	Data canvi:	12/02/2019	Motiu:	Canvi valors referència
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL		
---------	--	--

Valors de referència:	LEUCÒCITS	Data canvi:	12/02/2019	Motiu:	Canvi valors referència
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL		
---------	--	--

Valors de referència:	NITRITS	Data canvi:	12/02/2019	Motiu:	Canvi valors referència
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL		
---------	--	--

Informació Clínica

Sinònims: Tira reactiva de orina

Nom prova: SEDIMENT URINARI

Codi prova:	2010	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	1500 Microlitres
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència:	HEMATIES	Mínim	Màxim
Paràmetre	Edat		

GENERAL	0	5
---------	---	---

Valors de referència:	LEUCÒCITS	Mínim	Màxim
Paràmetre	Edat		

HOME	0	5
------	---	---

DONA	0	5
------	---	---

GENERAL	0	5
---------	---	---

Valors de referència: CÈL. EPIT. TUBULAR

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0	0

Valors de referència: CÈL. EPIT. TRANSICIÓ

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0	5

Valors de referència: CÈL. EPIT. ESCAMOSES

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0	5

Valors de referència: CILINDRES HIALINS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0	0

Valors de referència: CILINDRES ERITROCITARIS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0	0

Valors de referència: CILINDRES LEUCOCITARIS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0	0

Valors de referència: CILINDRES EPITELIALS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0	0

Valors de referència: CILINDRES GRANULARS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0	0

Valors de referència: CILINDRES GRASSOS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0	0

Valors de referència: CILINDRES CERIS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0	0

Valors de referència: MICROORGANISMES

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: CRISTALLS ANORMALS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: HEMATÚRIA DISMÒRFICA

Codi prova:	2014	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	10000 Microlitres
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: Hematúria dismòrfica

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		%	%

Informació Clínica

Notes: 50 - 80 % hematies dismòrfics: probable glomerulopatia

Nom prova: PROVA EMBARÀS Orina

Codi prova:	2020	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	10000 Microlitres
Mètode:	Immunocromatografia		

Valors de referència: PROVA EMBARÀS Orina

Nom prova: RECOMPTE CEL·LULAR L. cefaloraquidi

Codi prova:	2400	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	97	Tipus de contenidor:	MOSTRA MÚLTIPLE
Tipus de mostra:	MOSTRA MÚLTIPLE 1	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: CÈL·LULES NUCLEADES LCR

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 cels/mm ³	5 cels/mm ³

Valors de referència: HEMATIES LCR

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 hem/mm ³	1 hem/mm ³

Nom prova: FÓRMULA L. cefaloraquidi

Codi prova:	2401	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	97	Tipus de contenidor:	MOSTRA MÚLTIPLE
Tipus de mostra:	MOSTRA MÚLTIPLE 1	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: CÈL. POLIMORFONUCLEADES LCR

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		1 %	8 %

Valors de referència: CÈL. MONONUCLEADES LCR

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		1 %	100 %

Nom prova: GLUCOSA L. cefaloraquidi

Codi prova:	2410	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	97	Tipus de contenidor:	MOSTRA MÚLTIPLE
Tipus de mostra:	MOSTRA MÚLTIPLE 1	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: GLUCOSA LCR

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		50 mg/dL	80 mg/dL

Nom prova: A. LÀCTIC L. cefaloraquidi

Codi prova:	2412	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	97	Tipus de contenidor:	MOSTRA MÚLTIPLE
Tipus de mostra:	MOSTRA MÚLTIPLE 2	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: ÀCID LÀCTIC LCR

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		1 mmol/L	3 mmol/L

Nom prova: PROTEÏNES L. cefaloraquidi

Codi prova:	2420	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	97	Tipus de contenidor:	MOSTRA MÚLTIPLE
Tipus de mostra:	MOSTRA MÚLTIPLE 1	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Turbidimetria		

Valors de referència: PROTEÏNES LCR

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 60 anys	15 mg/dL	45 mg/dL
	de 60 anys en endavant	15 mg/dL	60 mg/dL

Nom prova: NEUROTRANSMISSORS (HVA/5-HIAA) L. cefaloraquidi

Codi prova:	2423	Termini de lliurament:	31 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	LCR	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	Cromatografia líquida alta resolució		

Valors de referència: Àcid homovanílic (HVA) LCR

Valors de referència: Àcid 5-hidroxindolacètic LCR

Nom prova: LDH L. cefaloraquidi

Codi prova:	2431	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	97	Tipus de contenidor:	MOSTRA MÚLTIPLE
Tipus de mostra:	MOSTRA MÚLTIPLE 1	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cinètica enzimàtica		

Valors de referència: LDH L. cefaloraquidi

Informació Clínica

Sinònims: EC 1.1.1.27

Nom prova: RECOMPTE CEL·LULAR L. pericàrdic

Codi prova:	2450	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	LÍQUID PERICÀRDIC	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: CÈL. NUCLEADES L. pericàrdic

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 cels/mm ³	250 cels/mm ³

Valors de referència: HEMATIES L. pericàrdic

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		hem/mm ³	hem/mm ³

Nom prova: FÓRMULA L. pericàrdic

Codi prova:	2451	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	LÍQUID PERICÀRDIC	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: C. POLIMORFONUCLEADES L.peric.

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		%	%

Valors de referència: C. MONONUCLEADES L. peric.

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		%	%

Nom prova: GLUCOSA L. pericàrdic

Codi prova:	2460	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 1	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: GLUCOSA L. pericàrdic

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		70 mg/dL	105 mg/dL

Nom prova: PROTEÏNES L. pericàrdic

Codi prova:	2465	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 1	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: PROTEÏNES L. pericàrdic

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		.1 g/dL	3 g/dL

Nom prova: LDH L. pericàrdic

Codi prova:	2471	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 1	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cinètica enzimàtica		

Valors de referència: LDH L. pericàrdic

Informació Clínica

Sinonims: EC 1.1.1.27

Nom prova: RECOMPTE CEL·LULAR L. pleural

Codi prova:	2500	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	LÍQUID PLEURAL	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: CÈL. NUCLEADES L. pleural

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		cels/mm ³	cels/mm ³

Valors de referència: HEMATIES L. pleural

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		hem/mm ³	hem/mm ³

Nom prova: FÓRMULA L. pleural

Codi prova:	2501	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	LÍQUID PLEURAL	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: C. POLIMORFONUCLEADES L.pleur.

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		%	%

Valors de referència: C. MONONUCLEADES L. pleural

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		%	%

Nom prova: RECOMPTE CEL·LULAR L. amniòtic

Codi prova:	2505	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	LÍQUID AMNIÒTIC	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: LEUCÒCITS L. amniòtic

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		leucos/μL	50 leucos/μL

Valors de referència: HEMATIES L. amniòtic

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim

GENERAL

0 hem/μL

0 hem/μL

Nom prova: FÓRMULA L. amniòtic

Codi prova:	2506	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	LÍQUID AMNIÒTIC	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: CÈL. POLIMORFONUCLEADES L.amn.

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 %	0 %

Valors de referència: CÈL. MONONUCLEADES L. amniòtic

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		100 %	100 %

Nom prova: GLUCOSA L. pleural

Codi prova:	2510	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 3	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: GLUCOSA L. pleural

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		70 mg/dL	105 mg/dL

Nom prova: GLUCOSA L. amniòtic

Codi prova:	2511	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 61	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: GLUCOSA Líquid amniòtic

Nom prova: pH L. pleural

Codi prova:	2515	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	53	Tipus de contenidor:	XERINGA/CAPIL·LAR HEPARINITZAT
Tipus de mostra:	LÍQUID PLEURAL	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Potenciometria		

Valors de referència: pH L. pleural

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		7.2	

Nom prova: PROTEÏNES L. pleural

Codi prova:	2520	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 3	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: PROTEÏNES L. pleural

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		.1 g/dL	3 g/dL

Nom prova: AMILASA L. pleural

Codi prova:	2531	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 3	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cinètica enzimàtica		

Valors de referència: AMILASA L. pleural

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		U/L	U/L

Nom prova: LDH L. pleural

Codi prova:	2533	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 3	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cinètica enzimàtica		

Valors de referència: LDH L. pleural

Informació Clínica

Sinònims: EC 1.1.1.27

Nom prova: RECOMPTE CEL·LULAR L. peritoneal

Codi prova:	2550	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	LÍQUID PERITONEAL	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: CÈL. NUCLEADES L. peritoneal

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		cels/mm ³	cels/mm ³

Valors de referència: HEMATIES L. peritoneal

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		hem/mm ³	hem/mm ³

Nom prova: FÓRMULA L. peritoneal

Codi prova:	2551	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	LÍQUID PERITONEAL	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: C. POLIMORFONUCLEADES L.perit.

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		%	%

Valors de referència: CÈL MONONUCLEADES L.peritoneal

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		%	%

Nom prova: GLUCOSA L. peritoneal

Codi prova:	2560	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 2	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: GLUCOSA L. peritoneal

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		70 mg/dL	105 mg/dL

Nom prova: CREATININA L. peritoneal

Codi prova:	2562	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 2	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: CREATININA L. peritoneal

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim

GENERAL	mg/dL	mg/dL
---------	-------	-------

Informació Clínica

Sinònims: Ion creatinínic, Creatinèmia

Nom prova: pH L. peritoneal

Codi prova:	2565	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	53	Tipus de contenidor:	XERINGA/CAPIL·LAR HEPARINITZAT
Tipus de mostra:	LÍQUID PERITONEAL	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Potenciometria		

Valors de referència: pH L. peritoneal

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			>7.2

Nom prova: PROTEÏNES L. peritoneal

Codi prova:	2570	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 2	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: PROTEÏNES L. peritoneal

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		.1 g/dL	3 g/dL

Nom prova: AMILASA L. peritoneal

Codi prova:	2581	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 2	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cinètica enzimàtica		

Valors de referència: AMILASA L. peritoneal

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		U/L	U/L

Nom prova: LDH L. peritoneal

Codi prova:	2584	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 2	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cinètica enzimàtica		

Valors de referència: LDH L. peritoneal

Informació Clínica

Sinònims: EC 1.1.1.27

Nom prova: RECOMPTE CEL·LULAR L. sinovial

Codi prova:	2600	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	LÍQUID SINOVIAL	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: CÈL. NUCLEADES L. sinovial

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		1 cels/mm ³	2000 cels/mm ³

Valors de referència: HEMATIES L. sinovial

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		hem/mm ³	hem/mm ³

Valors de referència: CRISTALLS L. sinovial

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim

GENERAL

Nom prova: FÓRMULA L. sinovial

Codi prova:	2601	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	LÍQUID SINOVIAL	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: C.POLIMORFONUCLEADES L. sinov.

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 %	25 %

Valors de referència: CÈL MONONUCLEADES L. sinovial

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 %	75 %

Nom prova: CRISTALLS L. sinovial

Codi prova:	2602	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 4	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Microscòpia llum polaritzada		

Valors de referència: CRISTALLS L. sinovial

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: GLUCOSA L. sinovial

Codi prova:	2610	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 4	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: GLUCOSA L. sinovial

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		70 mg/dL	105 mg/dL

Nom prova: URAT L. sinovial

Codi prova:	2612	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 4	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		

Valors de referència: URAT L. sinovial

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		1.7 mg/dL	7 mg/dL

Informació Clínica

Sinonims: Àcido úric / L. sinovial

Nom prova: PROTEÏNES L. sinovial

Codi prova:	2620	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 4	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: PROTEÏNES L. sinovial

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		1 g/dL	2.1 g/dL

Nom prova: LDH L. sinovial

Codi prova:	2631	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 4	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cinètica enzimàtica		

Valors de referència: LDH L. sinovial

Informació Clínica

Sinònims: EC 1.1.1.27

Nom prova: DETECCIÓ AUTOMATITZADA SANG OCULTA Femta

Codi prova:	2701	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 31	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Immunoturbidimetria		

Valors de referència: HEMOGLOBINA Femta Data canvi: 09/09/2019 *Motiu:* Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mcg Hb/g femta	10 mcg Hb/g femta

Informació Clínica

Notes: Punto de corte <10 mcg Hb/ g heces

~

AVISO: cambiado en fecha 09/09/2019

Rozen P et al. Cancer 2010; 116(9):2115-2125 Un resultado >= 20 mcg Hb/g heces tiene una alta especificidad para el diagnóstico de cáncer de colon y aconseja la realización de colonoscopia.

Nom prova: ESTUDI DIGESTIÓ Femta

Codi prova:	2710	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	FEMTA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: FIBRES MUSCULARS Femta

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: GOTES DE GREIX Femta

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: QUIMOTRIPSINA Femta

Codi prova:	2716	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	FEMTA	Volum de mostra:	1 Grams
Mètode:	Espectrofotometria		

Condicions d'estabilitat i conservació: Congeleu Tan aviat com sigui possible

Valors de referència: QUIMOTRIPSINA Femta Data canvi: 04/04/2016 *Motiu:* Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		U/g	U/g

Informació Clínica

Notes: Negativo: Superior a 6 U/g

~

Indeterminado: Entre 3 - 6 U/g

~

Positivo: Inferior a 3 U/g

Nom prova: ESPERMIOGRAMA (CSM)

Codi prova:	2800	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	SEMEN	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:			

Valors de referència: ESPERMIOGRAMA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: ESPERMIOGRAMA Semen postvasectomia

Codi prova:	2801	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	SEMEN	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: ESPERMIOGRAMA Postvasectomia

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		x10 ³ /mL	x10 ³ /mL

Nom prova: ESPERMOGRAMA (CIRH)

Codi prova:	2802	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	SEMEN	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:			

Valors de referència: DIES ABSTINÈNCIA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		dies	dies

Valors de referència: HORA EMISSIÓ

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		Hora,minuts	Hora,minuts

Valors de referència: HORA RECEPCIÓ

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		Hora,minutos	Hora,minutos

Valors de referència: VOLUM

Paràmetre	Edat	Data canvi:	Motiu:	Mínim	Màxim
HOME		02/09/2016	Especificacions proveïdor	1.5 mL	mL

Valors de referència: pH SEMEN

Paràmetre	Edat	Data canvi:	Motiu:	Mínim	Màxim
HOME		02/09/2016	Especificacions proveïdor	7.1	

Valors de referència: MOTILITAT GRAU III

Paràmetre	Edat	Data canvi:	Motiu:	Mínim	Màxim
HOME		02/09/2016	Especificacions proveïdor	%	%

Valors de referència: MOTILITAT GRAU II

Paràmetre	Edat	Data canvi:	Motiu:	Mínim	Màxim
HOME		02/09/2016	Especificacions proveïdor	%	%

Valors de referència: MOTILITAT GRAU I

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		%	%

Valors de referència: IMMÒBILS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		%	%

Valors de referència: ESPERMATOZOIDES/mL

Paràmetre	Edat	Data canvi:	Motiu:	Mínim	Màxim
HOME		02/09/2016	Especificacions proveïdor		

HOME		15 x10 ⁶ /mL	x10 ⁶ /mL
Valors de referència: ESPERMATOZOIDES TOTALS			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		40 x10 ⁶	x10 ⁶
Valors de referència: FORMES NORMALS			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		4 %	%
Valors de referència: FORMES ANORMALS			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		%	%
Valors de referència: ESPERMATOZOIDES VIUS			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		58 %	%
Valors de referència: ESPERMATOZOIDES MORTS			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		%	%
Valors de referència: CÈL·LULES/mL			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		x10 ⁶ /mL	x10 ⁶ /mL
Valors de referència: CÈL·LULES/TOTALS			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		x10 ⁶	x10 ⁶
Valors de referència: MORFOLOGIA CEL·LULAR			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME			

Informació Clínica

Notes: DADES PRELIMINARS

Nom prova: CÀLCUL RENAL/BILIAR

Codi prova:	2882	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	CÀLCUL	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	Espectrofotometria infraroja		

Valors de referència: CÀLCUL tipus de mostra			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència: CÀLCUL COMENTARI 1			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència: CÀLCUL COMENTARI 2			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: ALBÚMINA Orina esporàdica

Codi prova:	3057	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	3100 Microlitres
Mètode:	Turbidimetria		

Valors de referència: ALBÚMINA Orina esporàdica			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		.01 mg/L	20 mg/L

Valors de referència: CREATININA Orina esporàdica

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mg/dL	mg/dL

Valors de referència: ALBÚM/CREATININA Orina espor.

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		.01 mg/g_creat	30 mg/g_creat
DONA		.01 mg/g_creat	30 mg/g_creat

Valors de referència: TEMPS RECOLLIDA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		horas	horas

Nom prova: HISTAMINA Orina 24h

Codi prova: 3446 Terminis de lliurament: 8 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 6 Tipus de contenidor: T. ORINA 24 H 10 ml
 Tipus de mostra: ORINA 24 HORES Volum de mostra: 5000 Microlitres
 Mètode: Radioimmunoassaig
 Condicions d'estabilitat i conservació: Congeleu Tan aviat com sigui possible

Valors de referència: HISTAMINA Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mcg/24 h	61.2 mcg/24 h

Nom prova: PORFIRINES FRACCIONADES Femta

Codi prova: 3612 Terminis de lliurament: 8 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 79 Tipus de contenidor: CONTENIDOR ESTÈRIL
 Tipus de mostra: FEMTA Volum de mostra: 5 Grams
 Mètode: Cromatografia líquida alta resolució
 Condicions d'estabilitat i conservació: Congeleu Tan aviat com sigui possible

Valors de referència: COPROPORFIRINES Femta

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcg/g heces	5.0 mcg/g heces

Valors de referència: UROPORFIRINES Femta

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcg/g heces	1.2 mcg/g heces

Valors de referència: PROTOPORFIRINA Femta

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcg/g heces	8.0 mcg/g heces

Valors de referència: HEPTACARB. PORFIR. Femta Data canvi: 06/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcg/g heces	0.5 mcg/g heces

Informació Clínica

Notes:

Nom prova: ALBÚMINA L. cefaloraquidi

Codi prova: 4102 Terminis de lliurament: 1 dia laborable
 Num mostra etiqueta: 97 Tipus de contenidor: MOSTRA MÚLTIPLE
 Tipus de mostra: MOSTRA MÚLTIPLE 1 Volum de mostra: 0 No aplicable
 Mètode: Immunoturbidimetria

Valors de referència: ALBÚMINA LCR

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		10 mg/dL	30 mg/dL

Informació Clínica

Notes: Valors de referència (mg / dL)
 3 meses - 4 años: 0 - 45
 ~
 > 4 años: 10-30

Nom prova: BETA-2 MICROGLOBULINA Orina esporàdica

Codi prova: 4191 **Termini de lliurament:** 4 dies laborables
Num mostra etiqueta: 3 **Tipus de contenidor:** T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra: ORINA (MOSTRA AÏLLADA) **Volum de mostra:** 900 Microlitres
Mètode: Electroquimioluminescència
Condicions d'estabilitat i conservació: Alcalinitzeu amb NaOH Afegiu 100 mcL NaOH 1M per cada 10 mL de mostra
Valors de referència: B-2 MICROGLOBULINA (mcg/L) **Data canvi:** 03/07/2012 **Motiu:** Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mcg/L	300 mcg/L

Valors de referència: B-2 MICROGLOBULINA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: B-2 MICROGLOBULINA V. EXC.

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcg/min	mcg/min

Nom prova: HEMOSIDERINA Orina esporàdica

Codi prova: 5195 **Termini de lliurament:** 3 dies laborables
Num mostra etiqueta: 3 **Tipus de contenidor:** T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra: ORINA (MOSTRA AÏLLADA) **Volum de mostra:** 10000 Microlitres
Mètode: Tinció - Observació microscòpica
Condicions d'estabilitat i conservació: Congeleu Tan aviat com sigui possible
Valors de referència: HEMOSIDERINA Orina esporàdica **Data canvi:** 09/03/2021 **Motiu:** Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: OXALAT/CREATININA Orina esporàdica

Codi prova: 1035C **Termini de lliurament:** 4 dies laborables
Num mostra etiqueta: 3 **Tipus de contenidor:** T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra: ORINA (MOSTRA AÏLLADA) **Volum de mostra:** 10000 Microlitres
Mètode: Càlcul
Condicions d'estabilitat i conservació: Acidifiqueu amb HCl Afegiu 100 mcL HCl 25% per cada 10 mL de mostra
Valors de referència: OXALAT/CREATININA Orina espor. **Data canvi:** 04/06/2019 **Motiu:** Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mg/g creat.	44.0 mg/g creat.

Nom prova: CITRAT/CREATININA Orina esporàdica

Codi prova: 1036C **Termini de lliurament:** 4 dies laborables
Num mostra etiqueta: 3 **Tipus de contenidor:** T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra: ORINA (MOSTRA AÏLLADA) **Volum de mostra:** 10000 Microlitres
Mètode: Enzimàticoespectrofotometria UV
Condicions d'estabilitat i conservació: Acidifiqueu amb HCl Afegiu 100 mcL HCl 25% per cada 10 mL de mostra
Valors de referència: CITRAT/CREATININA Orina espor.

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 12 anys	250 mg/g creat.	mg/g creat.
	de 12 anys en endavant	400 mg/g creat.	mg/g creat.

Nom prova: HOMOCISTEÏNA Plasma

Codi prova: 1861 **Termini de lliurament:** 3 dies laborables
Num mostra etiqueta: 45 **Tipus de contenidor:** T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra: PLASMA **Volum de mostra:** 1500 Microlitres
Mètode: Enzimàtic espectrofotometria
Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant
Valors de referència: HOMOCISTEÏNA Plasma **Data canvi:** 28/03/2022 **Motiu:** Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 15 anys	0 mcmol/L	10 mcmol/L
	de 15 anys a 65 anys	0 mcmol/L	15 mcmol/L
	de 65 anys en endavant	0 mcmol/L	20 mcmol/L

Informació Clínica

Notes: Aumento moderado (déficit vitamínico): 5-30
Homocisteinemia heterocigótica: 30-100
Homocisteinemia homocigótica >100
Homocisteinèmia heterocigòtica: 30-100

Nom prova: TIROTROPINA (TSH) Sèrum

Codi prova:	3000	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	400 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: TIROTROPINA (TSH) Sèrum Data canvi: 21/03/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 6 dies	0.70 mIU/mL	15.2 mIU/mL
	de 6 dies a 3 messos	0.72 mIU/mL	11.0 mIU/mL
	de 3 messos a 1 anys	0.73 mIU/mL	8.35 mIU/mL
	de 1 any a 6 anys	0.70 mIU/mL	5.97 mIU/mL
	de 6 anys a 11 anys	0.60 mIU/mL	4.84 mIU/mL
	de 11 anys a 20 anys	0.51 mIU/mL	4.30 mIU/mL
	de 20 anys en endavant	0.27 mIU/mL	4.20 mIU/mL

Informació Clínica

Notes: Gestantes:
~
1 trimestre: 0.33 - 4.59
~
2 trimestre: 0.35 - 4.10
~
3 trimestre: 0.21 - 3.15

Sinònims: TSH, sTSH

Nom prova: TIROTROPINA (TSH) 10 min Sèrum

Codi prova:	3001	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	23	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 10 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	400 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: TIROTROPINA (TSH) 10 min Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mIU/mL	mIU/mL

Informació Clínica

Sinònims: Tirotropina

Nom prova: TIROTROPINA (TSH) 30 min Sèrum

Codi prova:	3003	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	27	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 30 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: TIROTROPINA (TSH) 30 min Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mIU/mL	mIU/mL

Informació Clínica

Sinònims: Tirotropina

Nom prova: TIROTROPINA (TSH) 60 min Sèrum

Codi prova:	3005	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	29	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 60 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	400 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: TIROTROPINA (TSH) 60 min Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mclU/mL	mclU/mL

Informació Clínica

Sinonims: Tirotropina

Nom prova: TIROTROPINA (TSH) 90 min Sèrum

Codi prova:	3006	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	30	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 90 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	400 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: TSH 90 min

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcU/ml	mcU/ml

Nom prova: TIROTROPINA (TSH) 120 m Sèrum

Codi prova:	3007	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	31	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 120 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	400 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: TIROTROPINA (TSH) 120 m Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mclU/mL	mclU/mL

Informació Clínica

Sinonims: Tirotropina

Nom prova: TRIIODOTIRONINA LLIURE (T3 LLIURE) Sèrum

Codi prova:	3011	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: T3 LLIURE Sèrum

Data canvi: 22/12/2016

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 6 dies	1.7 pg/mL	6.3 pg/mL
	de 6 dies a 3 messos	1.9 pg/mL	6.1 pg/mL
	de 3 messos a 1 anys	2.1 pg/mL	5.8 pg/mL
	de 1 any a 6 anys	2.4 pg/mL	5.5 pg/mL
	de 6 anys a 11 anys	2.5 pg/mL	5.2 pg/mL
	de 11 anys a 20 anys	2.5 pg/mL	5.0 pg/mL
	de 20 anys en endavant	2.0 pg/mL	4.4 pg/mL

Informació Clínica

Sinonims: FT3, T3 libre

Nom prova: SUBUNITAT ALFA LLIURE Sèrum

Codi prova:	3015	Termini de lliurament:	22 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Radioimmunoassaig		

Valors de referència: SUBUNITAT ALFA LLIURE

Data canvi: 23/09/2016

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		0 mUI/mL	0.7 mUI/mL
DONA		0 mUI/mL	1.3 mUI/mL
GENERAL		0 mUI/mL	1.3 mUI/mL

Informació Clínica

Notes: Hombres < 0.7
~
Mujeres:
~
pre-menopáusicas < 0.6
~
post-menopáusicas < 1.3
~

Nom prova: TIROXINA LLIURE (T4 LLIURE) Sèrum

Codi prova: 3022

Num mostra etiqueta: 4

Tipus de mostra: SÈRUM

Mètode: Electroquimioluminescència

Termini de lliurament: 6 dies laborables

Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml

Volum de mostra: 350 Microlitres

Valors de referència: T4 LLIURE Sèrum

Data canvi: 21/03/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 6 dies	0.9 ng/dL	2.5 ng/dL
	de 6 dies a 3 messos	0.9 ng/dL	2.2 ng/dL
	de 3 messos a 1 anys	0.9 ng/dL	2.0 ng/dL
	de 1 any a 6 anys	1.0 ng/dL	1.8 ng/dL
	de 6 anys a 11 anys	1.0 ng/dL	1.7 ng/dL
	de 11 anys a 20 anys	0.98 ng/dL	1.60 ng/dL
	de 20 anys en endavant	0.80 ng/dL	1.80 ng/dL

Informació Clínica

Notes: Gestantes:
~
1 trimestre: 0.80 - 1.52
~
2 trimestre: 0.75 - 1.32
~
3 trimestre: 0.65 - 1.21
En pacientes tratados con levotiroxina los niveles de FT4 pueden llegar a 2.1 ng/dL

Sinònims: FT4, T4 libre

Nom prova: TIROGLOBULINA (TGB) Sèrum

Codi prova: 3031

Num mostra etiqueta: 4

Tipus de mostra: SÈRUM

Mètode: Electroquimioluminescència

Termini de lliurament: 5 dies laborables

Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml

Volum de mostra: 150 Microlitres

Valors de referència: TGB Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		3.5 ng/mL	77 ng/mL

Informació Clínica

Notes: AVISO (11/03/2019): Prueba duplicada por cambio de método según recomendaciones de las guías clínicas

Nom prova: GLOBULINA FIXADORA DE TIROXINA (TBG) Sèrum

Codi prova: 3032

Num mostra etiqueta: 4

Tipus de mostra: SÈRUM

Mètode: Immunoassaig

Termini de lliurament: 3 dies laborables

Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml

Volum de mostra: 1100 Microlitres

Valors de referència: TBG Sèrum

Data canvi: 18/09/2015

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		14.0 mcg/mL	31.0 mcg/mL

Informació Clínica

Sinònims: Globulina transportadora de tiroxina

Nom prova: AC. ESTIMULANTS DE LA TIROIDE (TSI) Sèrum

Codi prova:	3039	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: AC. TSI Sèrum Data canvi: 17/07/2019 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		.01 IU/L	1.75 IU/L

Informació Clínica

Notes: Personas sanas: hasta 0.92

~

Pacientes con trastornos tiroideos sin diagnóstico de la enfermedad de Graves-Basedow: hasta 1.58

Sinònims: Inmunoglobulinas estimulantes tiroides TSI, TRAb, Ts anticuerpos, TSIG

Nom prova: AC. ANTI-PEROXIDASA TIROÏDAL Sèrum

Codi prova:	3041	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: AC. ANTIPEROXIDASA TIROÏDAL Data canvi: 22/07/2019 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0.1 IU/mL	34 IU/mL

Informació Clínica

Sinònims: Anti-TPO , Anticuerpo Microsomaes TPO

Nom prova: AC. ANTI-TIROGLOBULINA Sèrum

Codi prova:	3043	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: AC. ANTI-TIROGLOBULINA Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 IU/mL	115 IU/mL

Informació Clínica

Notes: AVISO: 24.08.2018 Cambio de metodología no comparable con valores anteriores. Para seguimiento consultar con el laboratorio.

Sinònims: Anti TG, Anti TGL

Nom prova: PROINSULINA Plasma

Codi prova:	3058	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	51	Tipus de contenidor:	T. VERD HLI 4 ml
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu el plasma Envieu plasma separat

Valors de referència: PROINSULINA Plasma Data canvi: 15/09/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 pmol/L	7.0 pmol/L

Nom prova: INSULINA LLIURE Sèrum

Codi prova:	3059	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunoluminiscència		

Valors de referència: INSULINA LLIURE Plasma

Data canvi: 22/04/2016

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		3.0 mcU/mL	25.0 mcU/mL

Informació Clínica

Notes: Valores de referencia basales. (Calibración frente a WHO First IRP 66/304)

Nom prova: INSULINA Sèrum

Codi prova:	3060	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: INSULINA Sèrum

Data canvi: 27/02/2019

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		2.6 mclU/mL	24.9 mclU/mL
DONA		2.6 mclU/mL	24.9 mclU/mL

Nom prova: PÈPTID C Sèrum

Codi prova:	3070	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	47	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM CONGELAT
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: PÈPTID C Sèrum

Data canvi: 14/03/2019

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		1.1 ng/mL	4.4 ng/mL

Informació Clínica

Notes: 0 - 9 años: 0.0 - 3.3

~

10- 16 años: 0.4 - 3.3

Nom prova: GLUCAGÓ Plasma

Codi prova:	3080	Termini de lliurament:	16 dies laborables
Num mostra etiqueta:	60	Tipus de contenidor:	T. ROSA 5 ml
Tipus de mostra:	PLASMA-APROTEININA	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Radioimmunoassaig		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: GLUCAGÓ Plasma

Data canvi: 09/03/2021

Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 pg/mL	209 pg/mL

Nom prova: TRIPSINA Sèrum

Codi prova:	3086	Termini de lliurament:	22 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Radioimmunoassaig		

Valors de referència: TRIPSINA Sèrum

Data canvi: 20/10/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		160 ng/mL	600 ng/mL

Nom prova: FOL·LITROPINA (FSH) Sèrum

Codi prova:	3100	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: FOL·LITROPINA (FSH) Sèrum

Data canvi: 23/03/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME	Fins a 1 any	0 mIU/mL	3.3 mIU/mL
	de 1 any a 5 anys	0 mIU/mL	1.9 mIU/mL
	de 5 anys a 10 anys	0 mIU/mL	2.3 mIU/mL
	de 10 anys a 15 anys	0.6 mIU/mL	6.9 mIU/mL
	de 15 anys a 18 anys	0.7 mIU/mL	9.6 mIU/mL
	de 18 anys en endavant	1.2 mIU/mL	15.8 mIU/mL
DONA	Fins a 1 any	1.2 mIU/mL	12.5 mIU/mL
	de 1 any a 10 anys	0.5 mIU/mL	6.0 mIU/mL
	de 10 anys a 15 anys	0.9 mIU/mL	8.9 mIU/mL
	de 15 anys a 18 anys	0.7 mIU/mL	9.6 mIU/mL
	de 18 anys en endavant	mIU/mL	mIU/mL

Informació Clínica

Notes: Mujeres:

~

F. folicular: 3.5 - 12.5

~

F. ovulatoria: 4.7 - 21.5

~

F. luteínica: 1.7 - 7.7

~

F. menopausia: 25.8 - 134.8

Hombres: 1.5 - 12.4

Sinonims: FSH

Nom prova: LUTEOTROPINA (LH) Sèrum

Codi prova:	3101	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: LUTEOTROPINA (LH) Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		1.7 mIU/mL	8.6 mIU/mL
DONA		mIU/mL	mIU/mL

Informació Clínica

Notes: Mujeres: F.Folicular 2.4 - 12.6 mUI/ml P.Ovulatori 14 - 96 mUI/ml F.Luteinica 0.8 - 16.2 mUI/ml

Sinonims: LH, Hormona luteinizante

Nom prova: FOL·LITROPINA - LUTEOTROPINA (FSH-LH) 10 min Sèrum

Codi prova:	3102	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	23	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 10 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	450 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: FOL·LITROPINA (FSH) 10 min Srm

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mIU/mL	mIU/mL

Valors de referència: LUTEOTROPINA (LH) 10 min Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mIU/mL	mIU/mL

Nom prova: FOL·LITROPINA - LUTEOTROPINA (FSH-LH) 20 min Sèrum

Codi prova:	3103	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	26	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 20 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	450 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: FOL·LITROPINA (FSH) 20 min Srm

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL		mIU/mL	mIU/mL
<i>Valors de referència:</i> LUTEOTROPINA (LH) 20 min Sèrum			
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL		mIU/mL	mIU/mL

Nom prova: FOL·LITROPINA - LUTEOTROPINA (FSH-LH) 30 min Sèrum

<i>Codi prova:</i>	3104	<i>Termini de lliurament:</i>	2 dies laborables
<i>Num mostra etiqueta:</i>	27	<i>Tipus de contenidor:</i>	T. VERMELL 10 ml 30 MINUTS
<i>Tipus de mostra:</i>	SÈRUM NO BASAL	<i>Volum de mostra:</i>	450 Microlitres
<i>Mètode:</i>	Electroquimioluminescència		

<i>Valors de referència:</i> FOL·LITROPINA(FSH) 30 min Srm			
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL		mIU/mL	mIU/mL
<i>Valors de referència:</i> LUTEOTROPINA (LH) 30 min Sèrum			
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL		mIU/mL	mIU/mL

Nom prova: FOL·LITROPINA - LUTEOTROPINA (FSH-LH) 60 min Sèrum

<i>Codi prova:</i>	3106	<i>Termini de lliurament:</i>	2 dies laborables
<i>Num mostra etiqueta:</i>	29	<i>Tipus de contenidor:</i>	T. VERMELL 10 ml 60 MINUTS
<i>Tipus de mostra:</i>	SÈRUM NO BASAL	<i>Volum de mostra:</i>	450 Microlitres
<i>Mètode:</i>	Electroquimioluminescència		

<i>Valors de referència:</i> FOL·LITROPINA(FSH) 60 min Srm			
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL		mIU/mL	mIU/mL
<i>Valors de referència:</i> LUTEOTROPINA (LH) 60 min Sèrum			
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL		mIU/mL	mIU/mL

Nom prova: FOL·LITROPINA - LUTEOTROPINA (FSH-LH) 120 min Srm

<i>Codi prova:</i>	3108	<i>Termini de lliurament:</i>	2 dies laborables
<i>Num mostra etiqueta:</i>	31	<i>Tipus de contenidor:</i>	T. VERMELL 10 ml 120 MINUTS
<i>Tipus de mostra:</i>	SÈRUM NO BASAL	<i>Volum de mostra:</i>	450 Microlitres
<i>Mètode:</i>	Electroquimioluminescència		

<i>Valors de referència:</i> FOL·LITROPINA(FSH) 120 min Srm			
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL		mIU/mL	mIU/mL
<i>Valors de referència:</i> LUTEOTROPINA (LH) 120 m Sèrum			
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL		mIU/mL	mIU/mL

Nom prova: FOL·LITROPINA - LUTEOTROPINA (FSH-LH) 180 min Srm

<i>Codi prova:</i>	3109	<i>Termini de lliurament:</i>	2 dies laborables
<i>Num mostra etiqueta:</i>	33	<i>Tipus de contenidor:</i>	T. VERMELL 10 ml 180 MINUTS
<i>Tipus de mostra:</i>	SÈRUM NO BASAL	<i>Volum de mostra:</i>	450 Microlitres
<i>Mètode:</i>	Electroquimioluminescència		

<i>Valors de referència:</i> FOL·LITROPINA (FSH) 180 min Sr			
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL		mIU/mL	mIU/mL
<i>Valors de referència:</i> LUTEOTROPINA (LH) 180 min Srm			
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL		mIU/mL	mIU/mL

Nom prova: PROLACTINA Sèrum

Codi prova:	3110	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	100 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: PROLACTINA Sèrum Data canvi: 13/06/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME	Fins a 1 any	mIU/mL	mIU/mL
	de 1 any a 18 anys	64 mIU/mL	532 mIU/mL
	de 18 anys en endavant	98 mIU/mL	456 mIU/mL
DONA	Fins a 1 any	mIU/mL	mIU/mL
	de 1 any a 18 anys	64 mIU/mL	532 mIU/mL
	de 18 anys en endavant	127 mIU/mL	637 mIU/mL

Informació Clínica

Notes: Niños:

~
1 - 3 años: 49 - 280
~
4 - 6 años: 17 - 358
~
7 - 9 años: 40 - 246
~
10 - 12 años: 19 - 273
~
13 - 15 años: 34 - 352

Niñas:

~
1 - 3 años: 21.2 - 360
~
4 - 6 años: 34 - 277
~
7 - 9 años: 6.4 - 273
~
10 - 12 años: 40.3 - 203
~
13 - 15 años: 64 - 305

Nom prova: PROLACTINA 20 min Sèrum

Codi prova:	3112	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	26	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 20 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	100 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: PROLACTINA 20 min Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mIU/mL	mIU/mL

Nom prova: PROLACTINA 30 min Sèrum

Codi prova:	3113	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	27	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 30 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	100 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: PROLACTINA 30 min Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mIU/mL	mIU/mL

Nom prova: MACRO-PROLACTINA Sèrum

Codi prova:	3118	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Quimioluminescència		

Valors de referència: MACRO-PROLACTINA Sèrum Data canvi: 27/06/2012 Motiu: Canvi mètode

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: Presència de macroprolactina: Inferior 40% de recuperació de prolactina en el sobrenadant és 40%

Nom prova: 17-b-ESTRADIOL Sèrum

Codi prova:	3119	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	100 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: 17-b-ESTRADIOL Sèrum Data canvi: 28/03/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		11.3 pg/mL	43.2 pg/mL
DONA		pg/mL	pg/mL

Informació Clínica

Notes: Hombres: 11.3 - 43.2

~

Mujeres:

~

F. folicular: 12.4 - 233

~

F. ovulatoria: 41.0 - 398

~

F. lútea: 22.3 - 341

~

Postmenopausia: <5 - 138

Las determinaciones de estradiol son interferidas positivamente por tratamientos que utilizan fulverstran

Nom prova: HORMONA ANTIMÜLLERIANA Sèrum

Codi prova:	3127	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: HORMONA ANTIMÜLLERIANA Sèrum Data canvi: 02/01/2018 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME	Fins a 2 dies	10.94 ng/mL	84.90 ng/mL
	de 2 dies a 7 dies	22.34 ng/mL	166.07 ng/mL
	de 7 dies a 10 dies	31.57 ng/mL	194.84 ng/mL
	de 10 dies a 20 dies	22.64 ng/mL	183.46 ng/mL
	de 20 dies a 28 dies	34.30 ng/mL	154.33 ng/mL
	de 28 dies a 1 anys	32.97 ng/mL	157.62 ng/mL
	de 1 any a 5 anys	43.50 ng/mL	199.54 ng/mL
	de 5 anys a 8 anys	33.37 ng/mL	155.16 ng/mL
	de 8 anys a 12 anys	13.52 ng/mL	158.40 ng/mL
	de 12 anys a 15 anys	1.32 ng/mL	46.45 ng/mL
	de 15 anys a 19 anys	2.35 ng/mL	18.21 ng/mL
	de 19 anys en endavant	0.77 ng/mL	14.50 ng/mL
	DONA	Fins a 28 dies	0 ng/mL
de 28 dies a 1 anys		0 ng/mL	4.37 ng/mL
de 1 any a 5 anys		0.18 ng/mL	6.12 ng/mL
de 5 anys a 8 anys		0.19 ng/mL	5.53 ng/mL
de 8 anys a 12 anys		0.41 ng/mL	7.39 ng/mL

DONA	de 12 anys a 15 anys	0.42 ng/mL	6.52 ng/mL
	de 15 anys a 20 anys	0.29 ng/mL	11.77 ng/mL
	de 20 anys a 25 anys	1.22 ng/mL	11.70 ng/mL
	de 25 anys a 30 anys	0.89 ng/mL	9.85 ng/mL
	de 30 anys a 35 anys	0.58 ng/mL	8.13 ng/mL
	de 35 anys a 40 anys	0.15 ng/mL	7.49 ng/mL
	de 40 anys a 45 anys	0.03 ng/mL	5.47 ng/mL
	de 45 anys a 51 anys	0.01 ng/mL	2.71 ng/mL

Informació Clínica

Notes: Síndrome ovario poliquístic: 1.86 - 18.9
 RESERVA OVÀRICA (Recuento folicular antral, RFA):
 ~
 Baja reserva ovàrica (RFA: 0-7) <=0.681
 ~
 Suficiente reserva ovàrica (RFA: 8-15): 0.681-2.27
 ~
 Reserva ovàrica normal (RFA>15) > 2.27

Sinonims: AMH

Nom prova: ESTRONA Sèrum

Codi prova:	3128	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunoassaig		

Valors de referència: ESTRONA Sèrum

Data canvi: 10/03/2021

Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		15.6 pg/mL	77.0 pg/mL
DONA		pg/mL	pg/mL

Informació Clínica

Notes: ~
 Homes: 15.6 - 77
 ~
 ~
 Dones:
 ~
 Pre-menopausia: 15.5 - 220.2
 ~
 Post-menopausia: 11 - 54.5

Nom prova: 17-ALFA-HIDROXIPROGESTERONA NEONATAL Sèrum

Codi prova:	3129	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	LC-MS/MS		

Valors de referència: 17-a-OH-PROGES. NEONATAL Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 mes	ng/mL	6.30 ng/mL

Nom prova: PROGESTERONA Sèrum

Codi prova:	3130	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: PROGESTERONA Sèrum

Data canvi: 28/03/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		0.05 ng/mL	0.15 ng/mL
DONA		0.05 ng/mL	14.5 ng/mL

Informació Clínica

Notes: Mujeres:

~
 F. folicular: 0.06 - 0.90
 ~
 F. luteínica: 1.8 - 23.9
 ~
 F. ovulatoria: 0.1 - 12.0
 ~
 Post-menop < 0.05 - 0.13
 Embarazadas:
 ~
 1er trimestre: 11.0 - 44.3
 ~
 2º trimestre: 25.4 - 83.3
 ~
 3er trimestre: 58.7 - 214

Nom prova: 17-ALFA-HIDROXIPROGESTERONA Sèrum

Codi prova:	3132	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	750 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: 17-a-OH-PROGESTERONA Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME	Fins a 1 any	ng/mL	ng/mL
	de 1 any a 11 anys	0.03 ng/mL	2.85 ng/mL
	de 11 anys a 15 anys	0.06 ng/mL	1.38 ng/mL
	de 15 anys a 19 anys	0.41 ng/mL	2.35 ng/mL
	de 19 anys en endavant	0.50 ng/mL	2.10 ng/mL
DONA	Fins a 1 any	ng/mL	ng/mL
	de 1 any a 11 anys	0.03 ng/mL	2.85 ng/mL
	de 11 anys a 15 anys	0.06 ng/mL	1.38 ng/mL
	de 15 anys a 19 anys	0.41 ng/mL	2.35 ng/mL

Informació Clínica

Notes: Mujeres:

~
 Fase folicular: 0.1 - 0.8
 ~
 Fase luteínica: 0.6 - 2.3
 ~
 Fase ovulatoria: 0.3 - 1.4
 ~
 Menopausia: 0.13 - 0.51

Sinònims: 17alfa-OHP, 17-OH-PRG

Nom prova: 17-ALFA-HIDROXIPROGESTERONA 30 min Sèrum

Codi prova:	3133	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	27	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 30 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	750 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: 17-a-OH-PROGESTERONA 30 min

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		ng/mL	ng/mL

Nom prova: 17-ALFA-HIDROXIPROGESTERONA 60 min Sèrum

Codi prova:	3134	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	29	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 60 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	750 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: 17-a-OH-PROGESTERONA 60 min

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		ng/mL	ng/mL

Nom prova: 17-ALFA-HIDROXIPROGESTERONA 180 min Sèrum

Codi prova:	3135	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	33	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 180 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	750 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: 17-a-OH-PROGESTERONA 180min

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		ng/mL	ng/mL

Nom prova: TESTOSTERONA Sèrum

Codi prova:	3140	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: TESTOSTERONA Sèrum Data canvi: 12/03/2014 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME	Fins a 20 anys	ng/mL	ng/mL
	de 20 anys a 49 anys	2.49 ng/mL	8.36 ng/mL
	de 49 anys en endavant	1.93 ng/mL	7.40 ng/mL
DONA	Fins a 20 anys	ng/mL	ng/mL
	de 20 anys a 49 anys	.084 ng/mL	.481 ng/mL
	de 49 anys en endavant	.029 ng/mL	.408 ng/mL

Informació Clínica

Sinonims: 17beta-hidroxiandrosterona

Nom prova: TESTOSTERONA LLIURE CALCULADA Sèrum

Codi prova:	3142	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	10 Microlitres
Mètode:	Càlcul		

Valors de referència: TESTOSTERONA LLIURE CALCULADA Data canvi: 29/01/2013 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME	Fins a 20 anys	pg/mL	pg/mL
	de 20 anys a 49 anys	57 pg/mL	178 pg/mL
	de 49 anys a 50 anys	pg/mL	pg/mL
	de 50 anys en endavant	47 pg/mL	136 pg/mL
DONA	Fins a 20 anys	pg/mL	pg/mL
	de 20 anys a 49 anys	1 pg/mL	9 pg/mL
	de 49 anys a 50 anys	pg/mL	pg/mL
	de 50 anys en endavant	0 pg/mL	5 pg/mL

Informació Clínica

Sinonims: Fórmula de Vermeulen

Nom prova: DIHIDROTESTOSTERONA Sèrum

Codi prova:	3144	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: DIHIDROTESTOSTERONA Data canvi: 04/04/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME	Fins a 1 any	ng/mL	ng/mL
	de 1 any a 9 anys	0 ng/mL	0.086 ng/mL
	de 9 anys a 14 anys	0 ng/mL	0.876 ng/mL
	de 14 anys a 18 anys	0.070 ng/mL	1.261 ng/mL
	de 18 anys en endavant	0.143 ng/mL	0.842 ng/mL

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
DONA	Fins a 2 anys	ng/mL	ng/mL
	de 2 anys a 9 anys	0 ng/mL	0.089 ng/mL
	de 9 anys a 14 anys	0.023 ng/mL	0.281 ng/mL
	de 14 anys a 18 anys	0.063 ng/mL	0.760 ng/mL
	de 18 anys a 49 anys	0 ng/mL	0.596 ng/mL
	de 49 anys en endavant	0 ng/mL	0.431 ng/mL

Informació Clínica

Sinònims: 5-alfa-dihidrotestosterona, androstonalona, estalona, DHT

Nom prova: SHBG Sèrum

Codi prova:	3148	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: SHBG

Data canvi: 11/02/2021

Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME	Fins a 7 anys	nmol/L	nmol/L
	de 7 anys a 8 anys	67.2 nmol/L	188 nmol/L
	de 8 anys a 9 anys	57.6 nmol/L	168 nmol/L
	de 9 anys a 10 anys	52.8 nmol/L	181 nmol/L
	de 10 anys a 11 anys	40.2 nmol/L	164 nmol/L
	de 11 anys a 12 anys	29.8 nmol/L	149 nmol/L
	de 12 anys a 13 anys	32.8 nmol/L	141 nmol/L
	de 13 anys a 14 anys	21.4 nmol/L	124 nmol/L
	de 14 anys a 15 anys	17.8 nmol/L	69.8 nmol/L
	de 15 anys a 16 anys	17.6 nmol/L	63.5 nmol/L
	de 16 anys a 17 anys	18.5 nmol/L	62.4 nmol/L
	de 17 anys a 20 anys	18.6 nmol/L	42.3 nmol/L
	de 20 anys a 49 anys	18.3 nmol/L	54.1 nmol/L
	de 49 anys en endavant	20.6 nmol/L	76.7 nmol/L
	DONA	Fins a 7 anys	nmol/L
de 7 anys a 8 anys		48.4 nmol/L	172 nmol/L
de 8 anys a 9 anys		43.3 nmol/L	152 nmol/L
de 9 anys a 10 anys		43.4 nmol/L	148 nmol/L
de 10 anys a 11 anys		30.2 nmol/L	143 nmol/L
de 11 anys a 12 anys		29.0 nmol/L	127 nmol/L
de 12 anys a 13 anys		13.4 nmol/L	110 nmol/L
de 13 anys a 14 anys		18.9 nmol/L	87.4 nmol/L
de 14 anys a 15 anys		24.5 nmol/L	128 nmol/L
de 15 anys a 16 anys		25.9 nmol/L	147 nmol/L
de 16 anys a 17 anys		30.3 nmol/L	177 nmol/L
de 17 anys a 20 anys		46.7 nmol/L	120 nmol/L
de 20 anys a 49 anys		32.4 nmol/L	128 nmol/L
de 49 anys en endavant		27.1 nmol/L	128 nmol/L

Nom prova: beta-HCG Sèrum

Codi prova:	3150	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: HCG Beta-

Data canvi: 30/07/2014

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		.1 mIU/mL	2.5 mIU/mL
DONA		.1 mIU/mL	5.3 mIU/mL

Informació Clínica

Notes: Embarazadas:

~

10 - 14 días: 16 - 156
 ~
 2 - 3 semanas: 101 - 8470
 ~
 3 - 4 semanas: 1100 - 31500
 ~
 4 - 5 semanas: 2560 - 82300
 ~
 5 - 6 semanas: 23100 - 151000
 ~
 6 - 7 semanas: 27300 - 233000
 Gestació :

Sinònims: Coriogonadotropina, Gonadotropina coriònica humana, Gonadotropina coriònica

Nom prova: RISC DE PREECLÀMPSIA Sèrum

Codi prova:	3156	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	4490 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	ÍNDEX sFit-1/PIGF Sèrum	Data canvi:	23/07/2018	Motiu:	Actualització de la prova
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>		<i>Màxim</i>	

GENERAL

Informació Clínica

Notes: RIESGO PREECLAMPSIA (PE):
 Exclusión de PE en 1 semana: < 38
 Alto riesgo de PE en 4 semanas:
 - PE temprana: 38 - 85
 - PE tardana: 38 - 100

Sinònims: ÍNDICE sFIT-1/PIGF

Nom prova: CRIBRATGE ANEUPLOÏDIES 1er TRIM

Codi prova:	3165	Termini de lliurament:	42 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: Gestacions a terme

Valors de referència: Parts prematurs

Valors de referència: Avortaments

Valors de referència: Fills vius

Valors de referència: Classe social

Valors de referència: Nivell d'estudis

Valors de referència: Edat data prevista part

Valors de referència: Raça

Valors de referència: Pes

Valors de referència: Tabaquisme

Valors de referència: DMID

Valors de referència: Edat donant ovòcits

Valors de referència: Tipus de gestació

Valors de referència: Malformacions prèvies

Valors de referència: Data extracció

Valors de referència: Edat gestacional dia extracció

Valors de referència: Data ecografia

Valors de referència: Edat gestacional segons CRL

Valors de referència: CRL

Valors de referència: TN

Valors de referència: TN MoM

Valors de referència: beta hCG lliure

Valors de referència: beta hCG lliure MoM

Data canvi: 29/10/2012 **Motiu:** Especificacions proveïdor

Valors de referència: PAPP-A
Valors de referència: PAPP-A MoM
Valors de referència: Síndrome de Down
Valors de referència: Comentari
Valors de referència: Síndrome Edwards-Patau
Valors de referència: Comentari

Data canvi: 29/10/2012 *Motiu:* Especificacions proveïdor

Informació Clínica

Notes:

Nom prova: CRIBRATGE ANEUPLOÏDIES 2on TRIM

Codi prova: 3166
Num mostra etiqueta: 4
Tipus de mostra: SÈRUM
Mètode: Electroquimioluminescència

Termini de lliurament: 42 dies laborables
Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Volum de mostra: 500 Microlitres

Valors de referència: Gestacions a terme
Valors de referència: Parts prematurs
Valors de referència: Avortaments
Valors de referència: Fills vius
Valors de referència: Classe social
Valors de referència: Nivell d'estudis
Valors de referència: Edat data prevista part
Valors de referència: Raça
Valors de referència: Pes
Valors de referència: Tabaquisme
Valors de referència: DMID
Valors de referència: Edat donant ovòcits
Valors de referència: Tipus de gestació
Valors de referència: Malformacions prèvies
Valors de referència: Data extracció
Valors de referència: Edat gestacional dia extracció
Valors de referència: Data ecografia
Valors de referència: Edat gestacional
Valors de referència: AFP
Valors de referència: AFP MoM
Valors de referència: beta hCG lliure
Valors de referència: beta hCG lliure MoM
Valors de referència: Estriol lliure
Valors de referència: Estriol lliure MoM
Valors de referència: Inhibina
Valors de referència: Inhibina MoM
Valors de referència: Síndrome de Down
Valors de referència: Comentari
Valors de referència: Síndrome Edwards-Patau
Valors de referència: Comentari
Valors de referència: Defecte tub neural

Data canvi: 22/09/2017 *Motiu:* Especificacions proveïdor

Informació Clínica

Notes:

Nom prova: CRIBRATGE ANEUPLOÏDIES 1er TRIM SEGON FETUS

Codi prova: 3168
Num mostra etiqueta: 4
Tipus de mostra: SÈRUM
Mètode: Electroquimioluminescència

Termini de lliurament: 20 dies laborables
Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Volum de mostra: 400 Microlitres

Valors de referència: CRL fetus 2

Valors de referència: TN fetus 2
 Valors de referència: TN (MoM) fetus 2
 Valors de referència: Síndrome de Down fetus 2
 Valors de referència: Comentari fetus 2
 Valors de referència: Síndrome Edwards-Patau fetus 2
 Valors de referència: Comentari fetus 2

Nom prova: GH 40 min Sèrum

Codi prova: 3169 Terminis de lliurament: 5 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 8 Tipus de contenidor: T. VERMELL 10 ml 40 MINUTS
 Tipus de mostra: SÈRUM NO BASAL Volum de mostra: 1000 Microlitres
 Mètode: Electroquimioluminescència
 Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant
 Valors de referència: GH 40 min Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		ng/mL	ng/mL

Nom prova: GH 150 min Sèrum

Codi prova: 3170 Terminis de lliurament: 5 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 32 Tipus de contenidor: T. VERMELL 10 ml 150 MINUTS
 Tipus de mostra: SÈRUM NO BASAL Volum de mostra: 1000 Microlitres
 Mètode: Electroquimioluminescència
 Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant
 Valors de referència: GH 150 min Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		ng/mL	ng/mL

Nom prova: D-4-ANDROSTENDIONA Sèrum

Codi prova: 3171 Terminis de lliurament: 5 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 4 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Tipus de mostra: SÈRUM Volum de mostra: 250 Microlitres
 Mètode: Electroquimioluminescència
 Valors de referència: D-4-ANDROSTENDIONA Sèrum Data canvi: 15/04/2021 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME	Fins a 2 anys	ng/mL	ng/mL
	de 2 anys a 6 anys	0.02 ng/mL	0.29 ng/mL
	de 6 anys a 11 anys	0.07 ng/mL	0.74 ng/mL
	de 11 anys a 16 anys	0.25 ng/mL	2.21 ng/mL
	de 16 anys a 21 anys	0.44 ng/mL	2.65 ng/mL
DONA	de 21 anys en endavant	0.5 ng/mL	3.5 ng/mL
	Fins a 2 anys	ng/mL	ng/mL
	de 2 anys a 6 anys	0.00 ng/mL	0.34 ng/mL
	de 6 anys a 11 anys	0.12 ng/mL	2.41 ng/mL
	de 11 anys a 16 anys	0.42 ng/mL	3.41 ng/mL
	de 16 anys a 21 anys	0.70 ng/mL	4.31 ng/mL

Nom prova: GH 10 min Sèrum

Codi prova: 3172 Terminis de lliurament: 5 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 23 Tipus de contenidor: T. VERMELL 10 ml 10 MINUTS
 Tipus de mostra: SÈRUM NO BASAL Volum de mostra: 1000 Microlitres
 Mètode: Electroquimioluminescència
 Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant
 Valors de referència: GH 10 min Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		ng/mL	ng/mL

Nom prova: GH 30 min Sèrum

Codi prova: 3174 **Termini de lliurament:** 5 dies laborables
Num mostra etiqueta: 27 **Tipus de contenidor:** T. VERMELL 10 ml 30 MINUTS
Tipus de mostra: SÈRUM NO BASAL **Volum de mostra:** 1000 Microlitres
Mètode: Electroquimioluminescència
Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant
Valors de referència: GH 30 min Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		ng/mL	ng/mL

Nom prova: GH 45 min Sèrum

Codi prova: 3175 **Termini de lliurament:** 5 dies laborables
Num mostra etiqueta: 28 **Tipus de contenidor:** T. VERMELL 10 ml 45 MINUTS
Tipus de mostra: SÈRUM NO BASAL **Volum de mostra:** 1000 Microlitres
Mètode: Electroquimioluminescència
Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant
Valors de referència: GH 45 min Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		ng/mL	ng/mL

Nom prova: GH 60 min Sèrum

Codi prova: 3176 **Termini de lliurament:** 5 dies laborables
Num mostra etiqueta: 29 **Tipus de contenidor:** T. VERMELL 10 ml 60 MINUTS
Tipus de mostra: SÈRUM NO BASAL **Volum de mostra:** 1000 Microlitres
Mètode: Electroquimioluminescència
Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant
Valors de referència: GH 60 min Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		ng/mL	ng/mL

Nom prova: GH 90 min Sèrum

Codi prova: 3177 **Termini de lliurament:** 5 dies laborables
Num mostra etiqueta: 30 **Tipus de contenidor:** T. VERMELL 10 ml 90 MINUTS
Tipus de mostra: SÈRUM NO BASAL **Volum de mostra:** 1000 Microlitres
Mètode: Electroquimioluminescència
Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant
Valors de referència: GH 90 min Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		ng/mL	ng/mL

Nom prova: GH 120 min Sèrum

Codi prova: 3178 **Termini de lliurament:** 5 dies laborables
Num mostra etiqueta: 31 **Tipus de contenidor:** T. VERMELL 10 ml 120 MINUTS
Tipus de mostra: SÈRUM NO BASAL **Volum de mostra:** 1000 Microlitres
Mètode: Electroquimioluminescència
Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant
Valors de referència: GH 120 min Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		ng/mL	ng/mL

Nom prova: GH 20 min Sèrum

Codi prova: 3179 **Termini de lliurament:** 5 dies laborables
Num mostra etiqueta: 26 **Tipus de contenidor:** T. VERMELL 10 ml 20 MINUTS
Tipus de mostra: SÈRUM NO BASAL **Volum de mostra:** 1000 Microlitres
Mètode: Electroquimioluminescència
Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant
Valors de referència: GH 20 min Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		ng/mL	ng/mL

GENERAL	ng/mL	ng/mL
---------	-------	-------

Nom prova: GH (HORMONA DEL CREIXEMENT) Sèrum

Codi prova: 3180 Terminis de lliurament: 5 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 47 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM CONGELAT
 Tipus de mostra: SÈRUM Volum de mostra: 1000 Microlitres
 Mètode: Electroquimioluminescència
 Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant
 Valors de referència: H. CREIXEMENT (GH) Sèrum Data canvi: 14/03/2019 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME	Fins a 10 anys	0.09 ng/mL	6.29 ng/mL
	de 10 anys a 17 anys	0.08 ng/mL	10.80 ng/mL
	de 17 anys en endavant	0.01 ng/mL	2.47 ng/mL
DONA	Fins a 10 anys	0.12 ng/mL	7.79 ng/mL
	de 10 anys a 17 anys	0.12 ng/mL	8.05 ng/mL
	de 17 anys en endavant	0.13 ng/mL	9.88 ng/mL

Informació Clínica

Sinònims: GH

Nom prova: GH POST-EXERCICI Sèrum

Codi prova: 3181 Terminis de lliurament: 5 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 12 Tipus de contenidor: T. VERMELL 10 ml POSTEXERCICI
 Tipus de mostra: SÈRUM NO BASAL Volum de mostra: 1000 Microlitres
 Mètode: Electroquimioluminescència
 Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant
 Valors de referència: GH POST EXERCICI Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		ng/mL	ng/mL

Nom prova: GH 1 h Sèrum

Codi prova: 3182 Terminis de lliurament: 5 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 29 Tipus de contenidor: T. VERMELL 10 ml 60 MINUTS
 Tipus de mostra: SÈRUM NO BASAL Volum de mostra: 1000 Microlitres
 Mètode: Electroquimioluminescència
 Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant
 Valors de referència: GH 1 h Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		ng/mL	ng/mL

Nom prova: GH 2 h Sèrum

Codi prova: 3183 Terminis de lliurament: 5 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 31 Tipus de contenidor: T. VERMELL 10 ml 120 MINUTS
 Tipus de mostra: SÈRUM NO BASAL Volum de mostra: 1000 Microlitres
 Mètode: Electroquimioluminescència
 Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant
 Valors de referència: GH 2 h Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		ng/mL	ng/mL

Nom prova: GH 3 h Sèrum

Codi prova: 3184 Terminis de lliurament: 5 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 33 Tipus de contenidor: T. VERMELL 10 ml 180 MINUTS
 Tipus de mostra: SÈRUM NO BASAL Volum de mostra: 1000 Microlitres
 Mètode: Electroquimioluminescència
 Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant
 Valors de referència: GH 3 h Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		ng/mL	ng/mL

Nom prova: GH 4 h Sèrum

Codi prova:	3185	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	34	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 4 HORES
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		
Condicions d'estabilitat i conservació:	Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant		
Valors de referència:	GH 4 h Sèrum		

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		ng/mL	ng/mL

Nom prova: IGF-I Sèrum

Codi prova:	3192	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	47	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM CONGELAT
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Quimioluminescència		
Condicions d'estabilitat i conservació:	Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant		
Valors de referència:	IGF-I (SOMATOMEDINA C) Sèrum	Data canvi:	24/10/2017 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME	Fins a 1 any	11 ng/mL	100 ng/mL
	de 1 any a 2 anys	12 ng/mL	120 ng/mL
	de 2 anys a 3 anys	13 ng/mL	143 ng/mL
	de 3 anys a 4 anys	14 ng/mL	169 ng/mL
	de 4 anys a 5 anys	15 ng/mL	200 ng/mL
	de 5 anys a 6 anys	16 ng/mL	233 ng/mL
	de 6 anys a 7 anys	17 ng/mL	269 ng/mL
	de 7 anys a 8 anys	18 ng/mL	307 ng/mL
	de 8 anys a 9 anys	20 ng/mL	347 ng/mL
	de 9 anys a 10 anys	23 ng/mL	386 ng/mL
	de 10 anys a 11 anys	29 ng/mL	424 ng/mL
	de 11 anys a 12 anys	37 ng/mL	459 ng/mL
	de 12 anys a 13 anys	49 ng/mL	487 ng/mL
	de 13 anys a 14 anys	64 ng/mL	508 ng/mL
	de 14 anys a 15 anys	83 ng/mL	519 ng/mL
	de 15 anys a 16 anys	102 ng/mL	520 ng/mL
	de 16 anys a 17 anys	119 ng/mL	511 ng/mL
	de 17 anys a 18 anys	131 ng/mL	490 ng/mL
	de 18 anys a 19 anys	137 ng/mL	461 ng/mL
	de 19 anys a 20 anys	137 ng/mL	428 ng/mL
	de 20 anys a 21 anys	133 ng/mL	395 ng/mL
	de 21 anys a 22 anys	127 ng/mL	364 ng/mL
	de 22 anys a 23 anys	120 ng/mL	338 ng/mL
	de 23 anys a 24 anys	112 ng/mL	316 ng/mL
de 24 anys a 25 anys	105 ng/mL	298 ng/mL	
de 25 anys a 26 anys	99 ng/mL	283 ng/mL	
de 26 anys a 27 anys	94 ng/mL	271 ng/mL	
de 27 anys a 28 anys	90 ng/mL	262 ng/mL	
de 28 anys a 29 anys	87 ng/mL	255 ng/mL	
de 29 anys a 30 anys	84 ng/mL	250 ng/mL	
de 30 anys a 31 anys	83 ng/mL	246 ng/mL	
de 31 anys a 32 anys	82 ng/mL	244 ng/mL	
de 32 anys a 33 anys	82 ng/mL	243 ng/mL	
de 33 anys a 34 anys	82 ng/mL	242 ng/mL	
de 34 anys a 35 anys	82 ng/mL	242 ng/mL	
de 35 anys a 36 anys	83 ng/mL	241 ng/mL	
de 36 anys a 37 anys	83 ng/mL	240 ng/mL	
de 37 anys a 38 anys	83 ng/mL	239 ng/mL	
de 38 anys a 39 anys	83 ng/mL	238 ng/mL	
de 39 anys a 40 anys	83 ng/mL	238 ng/mL	
de 40 anys a 41 anys	82 ng/mL	237 ng/mL	
de 41 anys a 42 anys	81 ng/mL	236 ng/mL	
de 42 anys a 43 anys	80 ng/mL	235 ng/mL	

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
HOME	de 43 anys a 44 anys	78 ng/mL	233 ng/mL
	de 44 anys a 45 anys	76 ng/mL	230 ng/mL
	de 45 anys a 46 anys	74 ng/mL	227 ng/mL
	de 46 anys a 47 anys	72 ng/mL	225 ng/mL
	de 47 anys a 48 anys	71 ng/mL	224 ng/mL
	de 48 anys a 49 anys	69 ng/mL	224 ng/mL
	de 49 anys a 50 anys	68 ng/mL	225 ng/mL
	de 50 anys a 51 anys	67 ng/mL	225 ng/mL
	de 51 anys a 52 anys	66 ng/mL	225 ng/mL
	de 52 anys a 53 anys	65 ng/mL	222 ng/mL
	de 53 anys a 54 anys	64 ng/mL	218 ng/mL
	de 54 anys a 55 anys	62 ng/mL	214 ng/mL
	de 55 anys a 56 anys	61 ng/mL	210 ng/mL
	de 56 anys a 57 anys	59 ng/mL	206 ng/mL
	de 57 anys a 58 anys	58 ng/mL	204 ng/mL
	de 58 anys a 59 anys	56 ng/mL	203 ng/mL
	de 59 anys a 60 anys	55 ng/mL	203 ng/mL
	de 60 anys a 61 anys	53 ng/mL	206 ng/mL
	de 61 anys a 62 anys	51 ng/mL	209 ng/mL
	de 62 anys a 63 anys	49 ng/mL	214 ng/mL
	de 63 anys a 64 anys	46 ng/mL	219 ng/mL
	de 64 anys a 65 anys	43 ng/mL	225 ng/mL
	de 65 anys a 66 anys	40 ng/mL	231 ng/mL
	de 66 anys a 67 anys	37 ng/mL	236 ng/mL
	de 67 anys a 68 anys	34 ng/mL	240 ng/mL
	de 68 anys a 69 anys	31 ng/mL	243 ng/mL
	de 69 anys a 70 anys	29 ng/mL	245 ng/mL
	de 70 anys a 72 anys	26 ng/mL	245 ng/mL
	de 72 anys a 73 anys	25 ng/mL	242 ng/mL
	de 73 anys a 74 anys	24 ng/mL	236 ng/mL
	de 74 anys a 75 anys	23 ng/mL	229 ng/mL
	de 75 anys a 76 anys	22 ng/mL	221 ng/mL
	de 76 anys a 77 anys	22 ng/mL	212 ng/mL
	de 77 anys a 78 anys	21 ng/mL	204 ng/mL
	de 78 anys a 79 anys	20 ng/mL	196 ng/mL
de 79 anys a 80 anys	19 ng/mL	189 ng/mL	
de 80 anys a 81 anys	18 ng/mL	184 ng/mL	
de 81 anys a 82 anys	17 ng/mL	180 ng/mL	
de 82 anys a 83 anys	16 ng/mL	177 ng/mL	
de 83 anys a 84 anys	16 ng/mL	176 ng/mL	
de 84 anys a 85 anys	16 ng/mL	176 ng/mL	
de 85 anys en endavant	15 ng/mL	177 ng/mL	
DONA	Fins a 1 any	8 ng/mL	131 ng/mL
	de 1 any a 2 anys	9 ng/mL	146 ng/mL
	de 2 anys a 3 anys	11 ng/mL	165 ng/mL
	de 3 anys a 4 anys	13 ng/mL	187 ng/mL
	de 4 anys a 5 anys	15 ng/mL	216 ng/mL
	de 5 anys a 6 anys	19 ng/mL	251 ng/mL
	de 6 anys a 7 anys	24 ng/mL	293 ng/mL
	de 7 anys a 8 anys	30 ng/mL	342 ng/mL
	de 8 anys a 9 anys	39 ng/mL	396 ng/mL
	de 9 anys a 10 anys	49 ng/mL	451 ng/mL
	de 10 anys a 11 anys	62 ng/mL	504 ng/mL
	de 11 anys a 12 anys	76 ng/mL	549 ng/mL
	de 12 anys a 13 anys	90 ng/mL	581 ng/mL
	de 13 anys a 14 anys	104 ng/mL	596 ng/mL
de 14 anys a 15 anys	115 ng/mL	591 ng/mL	
de 15 anys a 16 anys	121 ng/mL	564 ng/mL	
de 16 anys a 17 anys	122 ng/mL	524 ng/mL	
de 17 anys a 18 anys	120 ng/mL	479 ng/mL	
de 18 anys a 19 anys	117 ng/mL	436 ng/mL	

DONA	de 19 anys a 20 anys	113 ng/mL	399 ng/mL
	de 20 anys a 21 anys	109 ng/mL	372 ng/mL
	de 21 anys a 22 anys	107 ng/mL	351 ng/mL
	de 22 anys a 23 anys	105 ng/mL	337 ng/mL
	de 23 anys a 24 anys	103 ng/mL	326 ng/mL
	de 24 anys a 25 anys	102 ng/mL	317 ng/mL
	de 25 anys a 26 anys	100 ng/mL	311 ng/mL
	de 26 anys a 27 anys	98 ng/mL	305 ng/mL
	de 27 anys a 28 anys	96 ng/mL	301 ng/mL
	de 28 anys a 29 anys	93 ng/mL	297 ng/mL
	de 29 anys a 30 anys	91 ng/mL	293 ng/mL
	de 30 anys a 31 anys	89 ng/mL	290 ng/mL
	de 31 anys a 32 anys	87 ng/mL	286 ng/mL
	de 32 anys a 33 anys	85 ng/mL	283 ng/mL
	de 33 anys a 34 anys	83 ng/mL	280 ng/mL
	de 34 anys a 35 anys	82 ng/mL	279 ng/mL
	de 35 anys a 36 anys	81 ng/mL	278 ng/mL
	de 36 anys a 37 anys	80 ng/mL	277 ng/mL
	de 37 anys a 38 anys	80 ng/mL	277 ng/mL
	de 38 anys a 39 anys	79 ng/mL	276 ng/mL
	de 39 anys a 40 anys	78 ng/mL	274 ng/mL
	de 40 anys a 41 anys	76 ng/mL	271 ng/mL
	de 41 anys a 42 anys	75 ng/mL	267 ng/mL
	de 42 anys a 43 anys	73 ng/mL	263 ng/mL
	de 43 anys a 44 anys	71 ng/mL	258 ng/mL
	de 44 anys a 45 anys	69 ng/mL	253 ng/mL
	de 45 anys a 46 anys	66 ng/mL	249 ng/mL
	de 46 anys a 47 anys	64 ng/mL	246 ng/mL
	de 47 anys a 48 anys	62 ng/mL	243 ng/mL
	de 48 anys a 49 anys	60 ng/mL	240 ng/mL
	de 49 anys a 50 anys	59 ng/mL	238 ng/mL
	de 50 anys a 51 anys	57 ng/mL	236 ng/mL
	de 51 anys a 52 anys	55 ng/mL	235 ng/mL
	de 52 anys a 53 anys	53 ng/mL	234 ng/mL
	de 53 anys a 54 anys	52 ng/mL	233 ng/mL
	de 54 anys a 55 anys	51 ng/mL	233 ng/mL
	de 55 anys a 56 anys	49 ng/mL	234 ng/mL
	de 56 anys a 57 anys	48 ng/mL	235 ng/mL
	de 57 anys a 58 anys	47 ng/mL	236 ng/mL
	de 58 anys a 59 anys	46 ng/mL	238 ng/mL
	de 59 anys a 60 anys	44 ng/mL	240 ng/mL
	de 60 anys a 61 anys	43 ng/mL	241 ng/mL
	de 61 anys a 62 anys	41 ng/mL	243 ng/mL
	de 62 anys a 63 anys	40 ng/mL	244 ng/mL
	de 63 anys a 64 anys	38 ng/mL	244 ng/mL
	de 64 anys a 65 anys	36 ng/mL	244 ng/mL
	de 65 anys a 66 anys	34 ng/mL	241 ng/mL
	de 66 anys a 67 anys	32 ng/mL	238 ng/mL
	de 67 anys a 68 anys	30 ng/mL	235 ng/mL
	de 68 anys a 69 anys	28 ng/mL	231 ng/mL
	de 69 anys a 70 anys	27 ng/mL	228 ng/mL
	de 70 anys a 71 anys	26 ng/mL	226 ng/mL
	de 71 anys a 72 anys	24 ng/mL	224 ng/mL
	de 72 anys a 73 anys	24 ng/mL	222 ng/mL
	de 73 anys a 74 anys	23 ng/mL	221 ng/mL
	de 74 anys a 75 anys	22 ng/mL	220 ng/mL
	de 75 anys a 76 anys	21 ng/mL	218 ng/mL
	de 76 anys a 77 anys	20 ng/mL	216 ng/mL
	de 77 anys a 78 anys	20 ng/mL	214 ng/mL
	de 78 anys a 79 anys	19 ng/mL	210 ng/mL
	de 79 anys a 80 anys	18 ng/mL	206 ng/mL
	de 80 anys a 82 anys	18 ng/mL	193 ng/mL
	de 82 anys a 83 anys	17 ng/mL	186 ng/mL

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
DONA	de 83 anys a 84 anys	17 ng/mL	179 ng/mL
	de 84 anys a 85 anys	17 ng/mL	173 ng/mL
	de 85 anys en endavant	17 ng/mL	167 ng/mL

Informació Clínica

Notes: 2 meses - 5 años: 33.5 - 171.8 6-9 años: 52-345 I 49 - 342 63 - 279 II 160 - 339 171 - 385

Sinònims: SOMATOMEDINA C, Factor de crecimiento insulinoide 1

Nom prova: SOMATOSTATINA Plasma

Codi prova:	3195	Termini de lliurament:	16 dies laborables
Num mostra etiqueta:	60	Tipus de contenidor:	T. ROSA 5 ml
Tipus de mostra:	PLASMA-APROTININA	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Radioimmunoassaig		
Condicions d'estabilitat i conservació:	Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant		
Valors de referència:	SOMATOSTATINA Plasma	Data canvi:	09/03/2021 Motiu: Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 pmol/L	16.0 pmol/L

Informació Clínica

Dades complementàries: 1mL plasma-EDTA. Congeleu immediatament i envieu congelat. Envio en tub independent de la resta de proves.

Nom prova: ACTH FRENACIÓ Plasma

Codi prova:	3199	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	61	Tipus de contenidor:	T. ROSA 5 ml FRENACIÓ
Tipus de mostra:	PLASMA-APROT. 16h	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		
Condicions d'estabilitat i conservació:	Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant		
Valors de referència:	ACTH FRENACIÓ Plasma		
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		pg/mL	pg/mL

Nom prova: ACTH 16 h Plasma

Codi prova:	3200	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	62	Tipus de contenidor:	T. ROSA 5 mL RITME
Tipus de mostra:	PLASMA-APROT. 16h	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		
Condicions d'estabilitat i conservació:	Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant		
Valors de referència:	ACTH 16 h Plasma	Data canvi:	14/03/2019 Motiu: Canvi valors referència
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		pg/mL	pg/mL

Nom prova: ACTH BASAL 8 h Plasma

Codi prova:	3201	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	60	Tipus de contenidor:	T. ROSA 5 ml
Tipus de mostra:	PLASMA-APROTININA	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		
Condicions d'estabilitat i conservació:	Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant		
Valors de referència:	ACTH (8 h) Plasma	Data canvi:	14/03/2019 Motiu: Canvi valors referència
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		7.2 pg/mL	63.3 pg/mL

Nom prova: ACTH 15 MINUTS Plasma

Codi prova:	3204	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	66	Tipus de contenidor:	T. ROSA 5 ml 15 MINUTS
Tipus de mostra:	PLASMA-APROTININA	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		
Condicions d'estabilitat i conservació:	Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant		
Valors de referència:	ACTH 15 min Plasma		

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		pg/mL	pg/mL

Nom prova: ACTH 30 MINUTS Plasma

Codi prova:	3205	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	67	Tipus de contenidor:	T. ROSA 5 ml 30 MINUTS
Tipus de mostra:	PLASMA-APROTININA	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: ACTH 30 min Plasma

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		pg/mL	pg/mL

Nom prova: ACTH 60 MINUTS Plasma

Codi prova:	3207	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	69	Tipus de contenidor:	T. ROSA 5 ml 60 MINUTS
Tipus de mostra:	PLASMA-APROTININA	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: ACTH 60 min Plasma

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		pg/mL	pg/mL

Nom prova: ACTH 90 MINUTS Plasma

Codi prova:	3208	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	70	Tipus de contenidor:	T. ROSA 5 ml 90 MINUTS
Tipus de mostra:	PLASMA-APROT. 16h	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: ACTH 90 min Plasma

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		pg/mL	pg/mL

Nom prova: ACTH 120 MINUTS Plasma

Codi prova:	3209	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	71	Tipus de contenidor:	T. ROSA 5 ml 120 MINUTS
Tipus de mostra:	PLASMA-APROT. 16h	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: ACTH 120 min Plasma

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		pg/mL	pg/mL

Nom prova: CORTISOL 16 h Sèrum

Codi prova:	3210	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	16	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml RITME
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: CORTISOL 16 H

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		3.44 mcg/dL	16.76 mcg/dL

Nom prova: CORTISOL BASAL 8 h Sèrum

Codi prova:	3211	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	150 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: CORTISOL (8 h) sèrum

Data canvi: 04/10/2018

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		4.8 mcg/dL	19.5 mcg/dL

Nom prova: CORTISOL 30 min Sèrum

Codi prova:	3212	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	27	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 30 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: CORTISOL 30 min

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcg/dL	mcg/dL

Nom prova: CORTISOL 60 min Sèrum

Codi prova:	3213	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	29	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 60 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: CORTISOL 60 min

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcg/dL	mcg/dL

Nom prova: CORTISOL LLIURE Orina 24 h

Codi prova:	3215	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	6	Tipus de contenidor:	T. ORINA 24 H 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA 24 HORES	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Quimioluminescència		

Valors de referència: CORTISOL LLIURE Orina concentrat.

Data canvi: 17/01/2024

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcg/dL	mcg/dL

Valors de referència: CORTISOL LLIURE Orina 24 h

Data canvi: 17/01/2024

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		11.5 mcg/24h	102 mcg/24h

Nom prova: CORTISOL FRENACIÓ Sèrum

Codi prova:	3216	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	15	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml FRENACIÓ
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: CORTISOL FRENACIÓ Sèrum

Data canvi: 26/11/2015

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mcg/dL	1.8 mcg/dL

Informació Clínica

Sinònims: Test de supresión con dexametasona

Nom prova: CORTISOL 45 min /H. insu.

Codi prova:	3218	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	28	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 45 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: CORTISOL 45 min/H. insu.

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcg/dL	mcg/dL

Nom prova: CORTISOL 60 min /H. insu.

Codi prova:	3219	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	29	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 60 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: CORTISOL 60 min/H. insu.

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcg/dL	mcg/dL

Nom prova: CORTISOL 90 min /H. insu.

Codi prova:	3220	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	30	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 90 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: CORTISOL 90 min/H. insu.

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcg/dL	mcg/dL

Nom prova: CORTISOL Saliva

Codi prova:	3222	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	SALIVA	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: CORTISOL Saliva

Data canvi: 20/02/2024 Motiu: Canvi valors referència

Informació Clínica

Notes: Mañana: 1.19 - 7.21
~
Tarde: 0.33 - 2.23
~
23 h < 1.00

Dades complementàries: Tubs especials. Sol·liciteu-los prèviament a preanalítica de Mas Blau.

Nom prova: CORTISOL RITME 20 h Sèrum

Codi prova:	3223	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	16	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml RITME
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: CORTISOL RITME 20h Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcg/dL	mcg/dL

Nom prova: 11-DESOXICORTISOL Sèrum

Codi prova:	3224	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Radioimmunoassaig		

Valors de referència: 11-DESOXICORTISOL Sèrum

Data canvi: 10/03/2021 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 ng/mL	7.2 ng/mL

Informació Clínica

Notes: Después de metopirona: 80 - 250 ng/ml

Nom prova: DEHIDROEPIANDROSTERONA SULFAT (DHEA-S) Sèrum

Codi prova:	3225	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: DHEA-S Sèrum Data canvi: 05/11/2018 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME	Fins a 7 dies	108 mcg/dL	607 mcg/dL
	de 7 dies a 1 messos	31.6 mcg/dL	431 mcg/dL
	de 1 messos a 1 anys	3.4 mcg/dL	124 mcg/dL
	de 1 any a 5 anys	0.47 mcg/dL	19.4 mcg/dL
	de 5 anys a 10 anys	2.8 mcg/dL	85.2 mcg/dL
	de 10 anys a 15 anys	24.4 mcg/dL	247 mcg/dL
	de 15 anys a 20 anys	70.2 mcg/dL	492 mcg/dL
	de 20 anys a 25 anys	211 mcg/dL	492 mcg/dL
	de 25 anys a 35 anys	160 mcg/dL	449 mcg/dL
	de 35 anys a 45 anys	88.9 mcg/dL	427 mcg/dL
	de 45 anys a 55 anys	44.3 mcg/dL	331 mcg/dL
	de 55 anys a 65 anys	51.7 mcg/dL	295 mcg/dL
	de 65 anys a 75 anys	33.6 mcg/dL	249 mcg/dL
DONA	Fins a 7 dies	108 mcg/dL	607 mcg/dL
	de 7 dies a 1 messos	31.6 mcg/dL	431 mcg/dL
	de 1 messos a 1 anys	3.4 mcg/dL	124 mcg/dL
	de 1 any a 5 anys	0.47 mcg/dL	19.4 mcg/dL
	de 5 anys a 10 anys	2.8 mcg/dL	85.2 mcg/dL
	de 10 anys a 15 anys	33.9 mcg/dL	280 mcg/dL
	de 15 anys a 20 anys	65.1 mcg/dL	368 mcg/dL
	de 20 anys a 25 anys	148 mcg/dL	407 mcg/dL
	de 25 anys a 35 anys	98.8 mcg/dL	340 mcg/dL
	de 35 anys a 45 anys	60.9 mcg/dL	337 mcg/dL
	de 45 anys a 55 anys	35.4 mcg/dL	256 mcg/dL
	de 55 anys a 65 anys	18.9 mcg/dL	205 mcg/dL
	de 65 anys a 75 anys	9.40 mcg/dL	246 mcg/dL
	de 75 anys en endavant	12.0 mcg/dL	154 mcg/dL

Nom prova: CORTISOL (-15) min Sèrum

Codi prova:	3226	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	17	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml (-15) MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: CORTISOL (-15) min

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcg/dL	mcg/dL

Nom prova: CORTISOL 15 min Sèrum

Codi prova:	3227	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	25	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 15 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: CORTISOL 15 min

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcg/dL	mcg/dL

Nom prova: CORTISOL 150 min Sèrum

Codi prova:	3228	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	32	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 150 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: CORTISOL 150 min

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcg/dL	mcg/dL

Nom prova: CORTISOL 180 min Sèrum

Codi prova:	3229	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	33	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 180 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: CORTISOL 180 min

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcg/dL	mcg/dL

Nom prova: ALDOSTERONA Orina 24 h

Codi prova:	3231	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	6	Tipus de contenidor:	T. ORINA 24 H 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA 24 HORES	Volum de mostra:	10000 Microlitres
Mètode:	Quimioluminescència		

Condicions d'estabilitat i conservació: Congeleu Tan aviat com sigui possible

Valors de referència: ALDOSTERONA Orina 24 h Data canvi: 06/07/2015 Motiu: Canvi mètode

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		1.19 mcg/24h	28.1 mcg/24h

Informació Clínica

Notes: Sha d ajustar la dieta del pacient a una dosis aproximada

Nom prova: ALDOSTERONA Sèrum

Codi prova:	3232	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Quimioluminescència		

Valors de referència: ALDOSTERONA Sèrum Data canvi: 15/02/2019 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 mes	5 ng/dL	175 ng/dL
	de 1 messos a 11 messos	5 ng/dL	90 ng/dL
	de 11 messos a 2 anys	7 ng/dL	54 ng/dL
	de 2 anys a 10 anys	3 ng/dL	35 ng/dL
	de 10 anys en endavant	1.76 ng/dL	23.2 ng/dL

Informació Clínica

Notes: Recién nacido: 50.0 - 1750.0
~
1 - 12 meses: 50.0 - 900.0
~
1 - 2 años: 70.0 - 540.0
~
2 - 10 años: 30.0 - 350.0
~
10 - 15 años: 20.0 - 220.0
~
~
Clinical Guide to Laboratory Test. Norbert W. Tietz (3 ed)

Dades complementàries: Romandre 30 minuts en posició decúbit supí abans de l'extracció de la sang.

En pacients hospitalitzats realitzar l'extracció 2 hores després que el pacient s'hagi despertat. Valors de referència pediàtrics:

Clinical Guide to Laboratory Test. Norbert W. Tietz (3 ed)

Nom prova: ÍNDEX ALDOSTERONA/RENINA ACTIVITAT

Codi prova:	3234	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	.01 Microlitres
Mètode:	Càlcul		

Valors de referència:	ÍNDEX ALDOSTERONA/RENINA ACT.	Data canvi:	15/02/2019	Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	
GENERAL		0		30	

Informació Clínica

Notes: Se sospecha de hiperaldosteronismo primario si ARR>30

Nom prova: RENINA ACTIVITAT Plasma

Codi prova:	3241	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Radioimmunoassaig		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència:	RENINA ACTIVITAT Plasma	Data canvi:	17/12/2019	Motiu:	Canvi valors referència
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	
GENERAL		0 ng/mL/h		2.0 ng/mL/h	

Informació Clínica

Notes: Niños:

~

1-3 meses: 2-6 veces los VR de los adultos

~

3-12 meses: 1-3 veces los VR de los adultos

Dades complementàries: Romandre 30 minuts en posició decúbit supí abans de l'extracció de la sang.

En pacients hospitalitzats realitzar l'extracció 2 hores després que el pacient s'hagi despertat.

Sinonims: ARP

Nom prova: RENINA CONCENTRACIÓ Plasma

Codi prova:	3243	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	4000 Microlitres
Mètode:	Quimioluminescència		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència:	RENINA CONCENTRACIÓ Plasma	Data canvi:	15/02/2019	Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	
GENERAL		2.8 mUI/L		39.9 mUI/L	

Informació Clínica

Dades complementàries: Romandre 30 minuts en posició decúbit supí abans de l'extracció de la sang.

En pacients hospitalitzats realitzar l'extracció 2 hores després que el pacient s'hagi despertat. Centrifugar a temperatura ambient i congelar el plasma immediatament

Nom prova: ÍNDEX ALDOSTERONA/RENINA CONCENTRACIÓ

Codi prova:	3245	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	.01 Microlitres
Mètode:	Càlcul		

Valors de referència:	ÍNDEX ALDOSTERONA/RENINA CONC.	Data canvi:	15/02/2019	Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	
GENERAL		0		2.06	

Nom prova: DIAMINOOXIDASA CONCENTRACIÓ Sèrum

Codi prova:	3251	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Radioimmunoassaig		

Valors de referència: DAO CONCENTRACIÓ Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		10 U/mL	U/mL

Nom prova: ÀCID VANILMANDÈLIC Orina 24 h

Codi prova:	3270	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	6	Tipus de contenidor:	T. ORINA 24 H 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA 24 HORES	Volum de mostra:	750 Microlitres
Mètode:	Cromatografia líquida alta resolució		

Condicions d'estabilitat i conservació: Acidifiqueu amb HCl Afegiu 100 mcL HCl 25% per cada 10 mL de mostra

Valors de referència: ÀCID VANILMANDÈLIC Orina 24 h Data canvi: 14/08/2019 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 14 dies	0 mg/24h	0.85 mg/24h
	de 14 dies a 2 messos	0 mg/24h	1.3 mg/24h
	de 2 messos a 6 messos	0 mg/24h	1.5 mg/24h
	de 6 messos a 1 anys	0 mg/24h	1.7 mg/24h
	de 1 any a 5 anys	0 mg/24h	2.2 mg/24h
	de 5 anys a 10 anys	0 mg/24h	3.6 mg/24h
	de 10 anys a 15 anys	0 mg/24h	4.8 mg/24h
	de 15 anys en endavant	1.6 mg/24h	7.3 mg/24h

Informació Clínica

Sinònims: ácido 4-hidroxi-3-metoximandélico, VMA

Nom prova: ÀCID HOMOANÍLIC Orina 24 h

Codi prova:	3272	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	6	Tipus de contenidor:	T. ORINA 24 H 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA 24 HORES	Volum de mostra:	750 Microlitres
Mètode:	Cromatografia líquida alta resolució		

Condicions d'estabilitat i conservació: Acidifiqueu amb HCl Afegiu 100 mcL HCl 25% per cada 10 mL de mostra

Valors de referència: À. HOMOANÍLIC Orina 24 h Data canvi: 14/08/2019 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 14 dies	0 mg/24h	1.5 mg/24h
	de 14 dies a 2 messos	0 mg/24h	2 mg/24h
	de 2 messos a 6 messos	0 mg/24h	2.9 mg/24h
	de 6 messos a 1 anys	0 mg/24h	3.4 mg/24h
	de 1 any a 5 anys	0 mg/24h	4.8 mg/24h
	de 5 anys a 10 anys	0 mg/24h	6.9 mg/24h
	de 10 anys a 15 anys	0 mg/24h	8.8 mg/24h
	de 15 anys en endavant	1.8 mg/24h	6.9 mg/24h

Nom prova: METANEFINES LLIURES Plasma

Codi prova:	3274	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	LC-MS/MS		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: METANEFRINA Plasma Data canvi: 16/11/2020 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		pg/mL	99 pg/mL

Valors de referència: NORMETANEFRINA Plasma Data canvi: 16/11/2020 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		pg/mL	165 pg/mL

Informació Clínica

Dades complementàries: Romandre 30 minuts en posició decúbit supí abans de l'extracció de la sang.

En pacients hospitalitzats realitzar l'extracció 2 hores després que el pacient s'hagi despertat.

Nom prova: PARATIRINA (PTH INTACTA) 5 min Sèrum

Codi prova:	3302	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	20	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 5 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: PTH-I 5 min Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		pg/mL	pg/mL

Nom prova: PARATIRINA (PTH INTACTA) 10 min Sèrum

Codi prova:	3303	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	23	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 10 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: PTH-I 10 min Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		pg/mL	pg/mL

Nom prova: PARATIRINA (PTH INTACTA) Sèrum

Codi prova:	3304	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: PTH-INTACTA Sèrum Data canvi: 03/08/2018 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		15 pg/mL	65 pg/mL

Informació Clínica

Sinònims: Hormona Paratiroidea Intacta, Parathormona, PTH, PTI

Nom prova: PROTEÏNA RELACIONADA AMB PTH Plasma

Codi prova:	3307	Termini de lliurament:	15 dies laborables
Num mostra etiqueta:	60	Tipus de contenidor:	T. ROSA 5 ml
Tipus de mostra:	PLASMA-APROTEININA	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Radioimmunoassaig		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: PROTEÏNA RELAC. PTH Plasma Data canvi: 27/12/2012 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 pmol/L	1.5 pmol/L

Nom prova: CALCITONINA BASAL Sèrum

Codi prova:	3308	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	47	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM CONGELAT
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: CALCITONINA Sèrum Data canvi: 10/06/2014 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		.01 pg/mL	8.4 pg/mL
DONA		.01 pg/mL	5.0 pg/mL
GENERAL		.01 pg/mL	8.4 pg/mL

Nom prova: PROPÈPTID AMINOTERMINAL DEL PROCOL-LAGEN I Sèrum

Codi prova:	3322	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2250 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: P1NP Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		16.27 ng/mL	73.87 ng/mL

Informació Clínica

Sinònims: P1NP

Nom prova: FOSFATASA ALCALINA ÒSSIA Sèrum

Codi prova:	3343	Termini de lliurament:	10 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Quimioluminescència		

Valors de referència: FOSFATASA ALCALINA ÒSSIA Sèrum Data canvi: 29/05/2013 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		5.5 mcg/L	22.9 mcg/L
DONA		mcg/L	mcg/L

Informació Clínica

Notes: Mujeres: Premenopausa 2.9 - 14.3 mcg/L Postmenopausa 5.0 - 22.0 mcg/L

Nom prova: C-TELOPÈPTID (CTX) Sèrum

Codi prova:	3347	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2250 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: CTX Sèrum Data canvi: 04/11/2021 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME	Fins a 30 anys	0.238 ng/mL	1.019 ng/mL
	de 30 anys a 40 anys	0.225 ng/mL	0.936 ng/mL
	de 40 anys a 50 anys	0.182 ng/mL	0.801 ng/mL
	de 50 anys a 60 anys	0.161 ng/mL	0.737 ng/mL
	de 60 anys a 70 anys	0.132 ng/mL	0.752 ng/mL
DONA	de 70 anys en endavant	0.118 ng/mL	0.776 ng/mL
	Fins a 30 anys	0.148 ng/mL	0.967 ng/mL
	de 30 anys a 40 anys	0.150 ng/mL	0.635 ng/mL
	de 40 anys a 50 anys	0.131 ng/mL	0.670 ng/mL
	de 50 anys a 60 anys	0.183 ng/mL	1.060 ng/mL
	de 60 anys a 70 anys	0.171 ng/mL	0.970 ng/mL
	de 70 anys en endavant	0.152 ng/mL	0.858 ng/mL

Informació Clínica

Notes: Hombres:
30 - 50 años: 0.016 - 0.584
51 - 70 años: 0.010 - 0.704
> 70 años: 0.010 - 0.854

Mujeres:
Premenopáusicas: 0.025 - 0.573
Postmenopáusicas: 0.104-1.008

30 - 50 años: 0.016 - 0.584 51 - 70 anys: 0.010 - 0.704

Dades complementàries: Els telopeptids C terminals són fragmentats de la degradació del col·lagen tipus I, útils en el control del tractament inhibitori de la reabsorció òssia contra la osteoporosi o altres afeccions òssies.

Nom prova: PROPÈPTID AMINOTERMINAL DEL PROCOL·LAGEN III

Codi prova:	3348	Termini de lliurament:	22 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Radioimmunoassaig		

Valors de referència: P3NP Sèrum Data canvi: 29/10/2019 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0.30 U/mL	0.80 U/mL

Informació Clínica

Notes: Població general:
 ~
 18 - 40 anys: 4.0 - 11.0
 ~
 41 - 70 anys: 3.5 - 9.5
 ~
 (Knudsen CS et al, Clin Chem Lab Med. 2014 Feb; 52(2): 237-41)
 ~

Nom prova: VITAMINA D (1,25-DIHIDROXI) Sèrum

Codi prova:	3350	Termini de lliurament:	10 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Quimioluminescència		

Valors de referència: VITAMINA D (1,25-OH) Sèrum Data canvi: 07/11/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		19.9 pg/mL	79.3 pg/mL

Informació Clínica

Sinònims: Calcitriol

Nom prova: VITAMINA D (25-HIDROXI) Sèrum

Codi prova:	3351	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: VITAMINA D (25-HIDROXI) Sèrum Data canvi: 28/10/2020 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		30 ng/mL	150 ng/mL

Informació Clínica

Notes: Deficiente <10
 ~
 Insuficiente: 10 - 29
 ~
 Óptimo >30
 ~
 Tóxico >150

Sinònims: 25-hidroxicalciferol , 25-OH-D3, 25-hidroxivitamina D3, 25-OH-Vitamina D3, Calcidiol, Calcifedio

Nom prova: VASOPRESINA (ADH) Plasma

Codi prova:	3391	Termini de lliurament:	10 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	4000 Microlitres
Mètode:	Radioimmunoassaig		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: VASOPRESINA (ADH) Plasma Data canvi: 20/10/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 pg/mL	14.1 pg/mL

Informació Clínica

Dades complementàries: Enviar congelat. Pacient en posició supina mínim durant 60 min i ambient relaxat. Evitar plasma (Heparina) i sèrum

Sinònims: Hormona antidiurètica; AVP; Arginina vasopresina

Nom prova: GASTRINA Sèrum

Codi prova:	3400	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	47	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM CONGELAT
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: GASTRINA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		13 pg/mL	115 pg/mL

Nom prova: PÈPTID VASOACTIU INTESTINAL (VIP) Plasma

Codi prova:	3410	Termini de lliurament:	22 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Radioimmunoassaig		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: VIP Plasma

Data canvi: 09/03/2021 **Motiu:** Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 pmol/L	30.0 pmol/L

Nom prova: POLIPÈPTID PANCREÀTIC Sèrum

Codi prova:	3416	Termini de lliurament:	31 dies laborables
Num mostra etiqueta:	47	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM CONGELAT
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Radioimmunoassaig		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: POLIPÈPTID PANCREÀTIC Sèrum

Data canvi: 09/03/2021 **Motiu:** Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		.1 pmol/L	100 pmol/L

Nom prova: PEPSINOGEN I Sèrum

Codi prova:	3420	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunoassaig		

Valors de referència: PEPSINOGEN I Sèrum

Data canvi: 10/03/2021 **Motiu:** Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		20.0 ng/mL	ng/mL

Nom prova: SEROTONINA Sèrum

Codi prova:	3447	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: SEROTONINA Sèrum

Data canvi: 03/03/2023 **Motiu:** Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		20 ng/mL	206 ng/mL

Nom prova: SEROTONINA Orina 24 h

Codi prova:	3454	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	6	Tipus de contenidor:	T. ORINA 24 H 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA 24 HORES	Volum de mostra:	10000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Condicions d'estabilitat i conservació: Acidifiqueu-Acètic Afegiu 100 mcL àcid acètic glacial per cada 10 mL de mostra

Valors de referència: SEROTONINA Orina 24 h

Data canvi: 03/03/2023

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		9 mcg/24h	193 mcg/24h

Nom prova: ÀCID 5-HIDROXIINDOLACÈTIC Orina 24 h

Codi prova: 3455 Terminis de lliurament: 11 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 6 Tipus de contenidor: T. ORINA 24 H 10 ml
 Tipus de mostra: ORINA 24 HORES Volum de mostra: 750 Microlitres
 Mètode: Cromatografia líquida alta resolució
 Condicions d'estabilitat i conservació: Acidifiqueu amb HCl Afegiu 100 mL HCl 25% per cada 10 mL de mostra

Valors de referència: ÀCID 5-HIAA Orina concentració

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mg/dL	mg/dL

Valors de referència: ÀCID 5-HIAA Orina 24 h Data canvi: 14/08/2019 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mg/24h	8.2 mg/24h

Informació Clínica

Notes: (Tasa d'excreció)

Sinònims: 5HIAA, 5-Hidroxiindolilacetato, Ac 5HIA

Nom prova: PROTOPORFIRINA ZINC ERITROCITÀ

Codi prova: 3605 Terminis de lliurament: 4 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 51 Tipus de contenidor: T. VERD HLI 4 ml
 Tipus de mostra: SANG TOTAL Volum de mostra: 1000 Microlitres
 Mètode: Fluorimetria

Valors de referència: PROTOPORFIRINA ZINC ERITROCIT

Data canvi: 23/08/2012

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mcg/g Hb	5.3 mcg/g Hb

Informació Clínica

Notes: (sangre total) Fins a 3.9 mcg/g Hb Fins 20 mcg/g Hb

Nom prova: PORFIRINES Orina 24 h

Codi prova: 3611 Terminis de lliurament: 6 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 6 Tipus de contenidor: T. ORINA 24 H 10 ml
 Tipus de mostra: ORINA 24 HORES Volum de mostra: 10000 Microlitres
 Mètode: Cromatografia líquida alta resolució
 Condicions d'estabilitat i conservació: Afegiu Na₂CO₃ Afegiu 300 mL carbonat sòdic (solució de 150 g/L) por cada 10 mL de mostra

Valors de referència: COPROPORFIRINES Orina 24 h

Data canvi: 11/07/2012

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		0 mcg/24h	96 mcg/24h
DONA		0 mcg/24h	60 mcg/24h

Valors de referència: UROPORFIRINES Orina 24 h

Data canvi: 11/07/2012

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		0 mcg/24h	46 mcg/24h
DONA		0 mcg/24h	22 mcg/24h

Valors de referència: PENTACARBOXILPORFIRINES Or.24h

Data canvi: 11/07/2012

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		0 mcg/24h	4 mcg/24h
DONA		0 mcg/24h	3 mcg/24h

Valors de referència: HEXACARBOXILPORFIRINES Or.24h

Data canvi: 11/07/2012

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		0 mcg/24h	5 mcg/24h
DONA		0 mcg/24h	4 mcg/24h

Valors de referència: HEPTACARBOXILPORFIRINES Or.24h

Data canvi: 11/07/2012

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		0 mcg/24h	5 mcg/24h
DONA		0 mcg/24h	4 mcg/24h

HOME		0 mcg/24h	13 mcg/24h
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
DONA		0 mcg/24h	9 mcg/24h

Nom prova: PORFOBILINOGEN Orina 24 h

Codi prova:	3640	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	6	Tipus de contenidor:	T. ORINA 24 H 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA 24 HORES	Volum de mostra:	10000 Microlitres
Mètode:	Cromatografia columna espectrofotometria		

Valors de referència:	PORFOBILINOGEN Orina 24 h	Data canvi:	09/03/2021	Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		
GENERAL		mg/24h	3.4 mg/24h		

Nom prova: ADIPONECTINA Serum

Codi prova:	3689	Termini de lliurament:	16 dies laborables
Num mostra etiqueta:	47	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM CONGELAT
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència:	ADIPONECTINA	Data canvi:	08/05/2018	Motiu:	Canvi valors referència
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		
HOME	Fins a 20 anys	mcg/mL	mcg/mL		
	de 20 anys a 29 anys	8.11 mcg/mL	12.65 mcg/mL		
	de 29 anys a 39 anys	5.00 mcg/mL	11.70 mcg/mL		
	de 39 anys a 49 anys	5.69 mcg/mL	10.53 mcg/mL		
	de 49 anys a 65 anys	7.07 mcg/mL	12.51 mcg/mL		
	de 65 anys en endavant	mcg/mL	mcg/mL		
DONA	Fins a 20 anys	mcg/mL	mcg/mL		
	de 20 anys a 29 anys	5.97 mcg/mL	13.73 mcg/mL		
	de 29 anys a 39 anys	5.46 mcg/mL	16.40 mcg/mL		
	de 39 anys a 49 anys	8.97 mcg/mL	14.99 mcg/mL		
	de 49 anys a 61 anys	8.34 mcg/mL	14.62 mcg/mL		
	de 61 anys en endavant	mcg/mL	mcg/mL		

Nom prova: LEPTINA Sèrum

Codi prova:	3691	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunoassaig		

Valors de referència:	LEPTINA Sèrum	Data canvi:	10/03/2021	Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		
GENERAL		ng/mL	ng/mL		

Informació Clínica

Notes: Los niveles de leptina dependen del índice de masa corporal (BMI), edad y sexo. El cálculo del BMI se realiza dividiendo el peso corporal entre el cuadrado de la altura. (BMI), edad y sexo. El cálculo del BMI se realiza dividiendo el entre el quadrat de l'alçada.

Nom prova: TEST ESTIMULACIÓ 17-OH-PROGESTERONA AMB ACTH

Codi prova:	3912	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	1	Tipus de contenidor:	SENSE TUB/CONTENIDOR
Tipus de mostra:	NO NECESSITA MOSTRA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:			

Valors de referència: T. ESTIM. 17-OH-PROG. AMB ACTH

Informació Clínica

Notes: PER 17-OH PROGESTERONA

Nom prova: NT-proBNP Sèrum

Codi prova:	4199	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	450 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: NT-proBNP Sèrum

Data canvi: 18/06/2019

Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		pg/mL	pg/mL
DONA		pg/mL	pg/mL

Informació Clínica

Notes: Puntos de corte aprobados por la FDA (2008) para la exclusión de fallo cardíaco en pacientes AMBULATORIOS con dispnea:
 <75 anys: <125
 >= 75 anys: <450

Nom prova: ALFA-FETOPROTEÏNA L. amniòtic

Codi prova:	4203	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	93	Tipus de contenidor:	XERINGA ESTÈRIL GENÈTICA
Tipus de mostra:	LÍQUID AMNIÒTIC	Volum de mostra:	.2 Contenedor
Mètode:	Immunoluminiscència		

Valors de referència: AFP L. amniòtic (valor)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: AFP L. amniòtic (càlcul)

Data canvi: 15/07/2020

Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		UI/mL	UI/mL

Informació Clínica

Notes: Gestantes con feto único:
 ~
 (medianas por semana)
 ~
 15 semanas: 13000
 ~
 16 semanas: 10700
 ~
 17 semanas: 8730
 ~
 18 semanas: 7140
 ~
 19 semanas: 5840
 ~
 20 semanas: 4780
 Valores de referencia en gestantes con feto único

Nom prova: PÈPTID C 6 min Sèrum

Codi prova:	9963	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	21	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 6 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: PÈPTID C 6 min Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		ng/mL	ng/mL

Nom prova: INSULINA 30 min Sèrum

Codi prova:	306A	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	27	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 30 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: INSULINA 30 min

Data canvi: 27/02/2019

Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mIU/mL	mIU/mL

Nom prova: INSULINA 60 min Sèrum

Codi prova:	306B	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	29	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 60 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: INSULINA 60 min

Data canvi: 27/02/2019

Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mIU/mL	mIU/mL

Nom prova: INSULINA 90 min Sèrum

Codi prova:	306C	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	30	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 90 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: INSULINA 90 min

Data canvi: 27/02/2019

Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mIU/mL	mIU/mL

Nom prova: INSULINA 120 min Sèrum

Codi prova:	306D	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	31	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 120 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: INSULINA 120 min

Data canvi: 27/02/2019

Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mIU/mL	mIU/mL

Nom prova: INSULINA 180 min Sèrum

Codi prova:	306E	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	33	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 180 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: INSULINA 180 min

Data canvi: 27/02/2019

Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mIU/mL	mIU/mL

Nom prova: INSULINA 240 min Sèrum

Codi prova:	306J	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	34	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 4 HORES
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: INSULINA 240 min

Data canvi: 27/02/2019

Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mIU/mL	mIU/mL

Nom prova: INSULINA 300 min Sèrum

Codi prova:	306K	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	35	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 5 HORES
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	150 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: INSULINA 300 min

Data canvi: 27/02/2019

Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mIU/mL	mIU/mL

Nom prova: PÈPTID C 60 min Sèrum

Codi prova:	307B	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	29	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 60 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: PÈPTID C 60 min Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		ng/mL	ng/mL

Nom prova: PÈPTID C 120 min Sèrum

Codi prova:	307D	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	31	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 120 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: PÈPTID C 120 min Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		ng/mL	ng/mL

Nom prova: PÈPTID C 180 min Sèrum

Codi prova:	307E	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	33	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 180 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: PÈPTID C 180 min Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		ng/mL	ng/mL

Nom prova: FOL·LITROPINA - LUTEOTROPINA (FSH-LH) Sèrum 24 h

Codi prova:	310A	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	39	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 24 HORES
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	450 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: FSH Sèrum 24 h

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mIU/mL	mIU/mL

Valors de referència: LH Sèrum 24 h

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mIU/mL	mIU/mL

Nom prova: FOL·LITROPINA - LUTEOTROPINA (FSH-LH) 240min Sèrum

Codi prova:	310B	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	34	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 4 HORES
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	450 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: FSH 240 min

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mUI/ml	mUI/ml

Valors de referència: LH 240 min

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mUI/ml	mUI/ml

Nom prova: PROLACTINA POOL Sèrum

Codi prova:	311A	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 5	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: PROLACTINA POOL Sèrum Data canvi: 14/06/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME	Fins a 1 any	mIU/mL	mIU/mL
	de 1 any a 18 anys	64 mIU/mL	532 mIU/mL
	de 18 anys en endavant	98 mIU/mL	456 mIU/mL
DONA	Fins a 1 any	mIU/mL	mIU/mL
	de 1 any a 18 anys	64 mIU/mL	532 mIU/mL
	de 18 anys en endavant	127 mIU/mL	637 mIU/mL

Nom prova: 17-b-ESTRADIOL 180 min Sèrum

Codi prova:	312A	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	33	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 180 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: 17-b-ESTRADIOL 180 min Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		pg/mL	pg/mL

Nom prova: 17-b-ESTRADIOL 24 h Sèrum

Codi prova:	312B	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	39	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 24 HORES
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: 17-b-ESTRADIOL 24 h Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		pg/mL	pg/mL

Nom prova: D-4-ANDROSTENDIONA 60 min Sèrum

Codi prova:	314A	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	29	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 60 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: D-4-ANDROSTENDIONA 60 min Srm

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		ng/mL	ng/mL

Nom prova: IGF-BP 3 Sèrum

Codi prova:	319B	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	47	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM CONGELAT
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		
Condicions d'estabilitat i conservació:	Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant		
Valors de referència:	IGF-BP 3 Sèrum		

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 15 dies	.5 mcg/mL	1.4 mcg/mL
	de 15 dies a 5 anys	.7 mcg/mL	5.2 mcg/mL
	de 5 anys a 10 anys	1.3 mcg/mL	7.7 mcg/mL
	de 10 anys a 16 anys	2.4 mcg/mL	10 mcg/mL
	de 16 anys a 20 anys	3.2 mcg/mL	8.7 mcg/mL
	de 20 anys a 35 anys	3.4 mcg/mL	7.8 mcg/mL
	de 35 anys a 70 anys	3.4 mcg/mL	6.9 mcg/mL
	de 70 anys a 85 anys	2.2 mcg/mL	5.7 mcg/mL

Informació Clínica

Sinònims: Proteïna transportadora 3 del factor de creixement insulinoide

Nom prova: CORTISOL 20 min Sèrum

Codi prova:	321E	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	26	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 20 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: CORTISOL 20 min

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: DHEA-S 30 min Sèrum

Codi prova:	3225A	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	27	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 30 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: DHEAS 30 min

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcg/dL	mcg/dL

Nom prova: DHEA-S 60 min Sèrum

Codi prova:	3225B	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	29	Tipus de contenidor:	T. VERMELL 10 ml 60 MINUTS
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: DHEAS 60 min

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcg/dL	mcg/dL

Nom prova: INTERLEUCINA 6 (IL6) Sèrum

Codi prova:	3460	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: INTERLEUCINA 6 Sèrum

Data canvi: 21/02/2014 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 pg/mL	7 pg/mL

Informació Clínica

Sinonims: Interferon B2, IL-6 , Interleucina 6, BCSF, HGF,HSF,CDF

Nom prova: FACTOR DE NECROSI TUMORAL-ALFA Sèrum

Codi prova:	3462	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	47	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM CONGELAT
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		
Condicions d'estabilitat i conservació:	Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant		
Valors de referència:	TNF-alfa Sèrum	Data canvi:	09/03/2021 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 pg/mL	12,4 pg/mL

Informació Clínica

Dades complementàries: El tumor necrosi factor alfa (TNF) és una citosina proinflamatòria. La sensibilitat de la tècnica emprada és 1.7 pg/ml.

Sinonims: Tumor Necrosis Factor, TNF

Nom prova: PROTEÏNOGRAMA Orina 24 h

Codi prova:	4001	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	6	Tipus de contenidor:	T. ORINA 24 H 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA 24 HORES	Volum de mostra:	9990 Microlitres
Mètode:	Electroforesi		

Valors de referència: PROTEÏNES EF Orina 24 h

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: COMPONENT MONOCLONAL (Excreció) Orina 24 h

Codi prova:	4006	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	6	Tipus de contenidor:	T. ORINA 24 H 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA 24 HORES	Volum de mostra:	10000 Microlitres
Mètode:	Càlcul		

Valors de referència: C. MONOCLONAL Orina (%)

Valors de referència: C. MONOCLONAL Orina (g/24 h)

Nom prova: CRIOPRECIPITAT Sèrum

Codi prova:	4008	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	40	Tipus de contenidor:	TUB VIDRE SENSE GEL SEPARADOR
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	4500 Microlitres
Mètode:	Bradford		
Condicions d'estabilitat i conservació:	Mantingueu a 37 °C Material d'extracció a 37 °C. Mantingueu la mostra a 37°C.		

Valors de referència: CRIOPRECIPITAT PROTEÏNA Data canvi: 08/07/2010 Motiu: Canvi mètode

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		g/L	.1 g/L

Valors de referència: CRIOPRECIPITAT EF

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: CRIOPRECIPITAT IF

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: CRIOPRECIPITAT F. REUMATOIDE

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		U/mL	U/mL

Valors de referència: CRIOPRECIPITAT COMENTARI

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
	Fins a dies		

Informació Clínica

Notes:
Dades complementàries: A totes les mostres positives per Crioglobulines se'ls realitza la determinació de l'anàlisi del Crioprecipitat.

Nom prova: BANDES MONOCLONALS IMMUNOSUSTRACCIÓ Sèrum

Codi prova:	4013	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Electroforesi capil·lar - Immunosustracció		

Valors de referència: IMMUNOSUSTRACCIÓ Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinonims: Inmunosustracció de proteïnes, Proteïnes IS

Nom prova: BANDES MONOCLONALS IMMUNOFIXACIÓ Orina 24 h

Codi prova:	4014	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	6	Tipus de contenidor:	T. ORINA 24 H 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA 24 HORES	Volum de mostra:	4900 Microlitres
Mètode:	Immunofixació		

Valors de referència: IMMUNOFIXACIÓ Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinonims: Bandas monoclonales en orina, Proteinuria de Bence-Jones

Nom prova: BANDES OLIGOCLONALS IgG L. cefaloraquidi

Codi prova:	4015	Termini de lliurament:	18 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 8	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Isoelectroenfocament - Immunoblotting		

Condicions d'estabilitat i conservació: Congeleu Tan aviat com sigui possible

Valors de referència: BANDES OLIGOCLONALS IgG LCR Data canvi: 17/07/2019 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CRIOGLOBULINES Sèrum

Codi prova:	4018	Termini de lliurament:	10 dies laborables
Num mostra etiqueta:	40	Tipus de contenidor:	TUB VIDRE SENSE GEL SEPARADOR
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	3500 Microlitres
Mètode:	Precipitació de globulines a 4 °C		

Condicions d'estabilitat i conservació: Mantingueu a 37 °C Material d'extracció a 37 °C. Mantingueu la mostra a 37°C.

Valors de referència: CRIOGLOBULINES Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Dades complementàries: A totes les mostres positives per Crioglobulines se'ls realitza la determinació de l'anàlisi del Crioprecipitat.
Volum mínim: 2 mL

Nom prova: AC. IGG H. INFLUENZAE TIPUS B (PRE-VACUNA) Sèrum

Codi prova:	4034	Termini de lliurament:	26 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	200 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGG H. INFLUENZAE B (PRE-VAC)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0.29 mg/L	40 mg/L

Nom prova: AC. IGG H. INFLUENZAE TIPUS B (POST-VACUNA) Sèrum

Codi prova:	4035	Termini de lliurament:	26 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	200 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGG H. INFLUENZAE B (POST-VAC)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0.69 mg/L	276 mg/L

Valors de referència: IGG H. INFLUENZAE B (VARIACIÓ)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: AC. IGG SALMONELLA TYPHI VI (PRE-VACUNA) Sèrum

Codi prova:	4036	Termini de lliurament:	26 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	200 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGG S. TYPHI VI (PRE-VACUNA)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 U/mL	31.8 U/mL

Data canvi: 15/03/2023

Motiu: Canvi valors referència

Nom prova: AC. IGG SALMONELLA TYPHI VI (POST-VACUNA) Sèrum

Codi prova:	4037	Termini de lliurament:	26 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	200 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGG S. TYPHI VI (POST-VACUNA)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		32 U/mL	600 U/mL

Data canvi: 21/03/2023

Motiu: Canvi valors referència

Valors de referència: IGG S. TYPHI VI (VARIACIÓ)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FACTOR B Sèrum

Codi prova:	4141	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Nefelometria		

Valors de referència: FACTOR B Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		20 mg/dL	mg/dL

Data canvi: 04/11/2016

Motiu: Especificacions proveïdor

Informació Clínica

Sinònims: Factor B, Properdin Factor B

Nom prova: INHIBIDOR C1 ESTERASA (CONCENTRACIÓ) Sèrum

Codi prova:	4142	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Turbidimetria		

Valors de referència: INH. C1 ESTERASA (CONC) Sèrum

Data canvi: 13/06/2019

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		21 mg/dL	38 mg/dL

Nom prova: COMPLEMENT C1q Sèrum

Codi prova: 4143
Num mostra etiqueta: 4
Tipus de mostra: SÈRUM
Mètode: Turbidimetria

Termini de lliurament: 3 dies laborables
Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Volum de mostra: 1000 Microlitres

Valors de referència: C1q Sèrum

Data canvi: 18/03/2024

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		16 mg/dL	mg/dL

Informació Clínica

Sinonims: C1q

Nom prova: INHIBIDOR C1 ESTERASA (ACTIVITAT) Plasma

Codi prova: 4144
Num mostra etiqueta: 50
Tipus de mostra: PLASMA
Mètode: Substrat cromogènic

Termini de lliurament: 4 dies laborables
Tipus de contenidor: T. BLAU 3,15 mL
Volum de mostra: 1000 Microlitres

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: INH. C1 ESTERASA (ACTV) Plasma

Data canvi: 09/03/2021

Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		70 %	130 %

Nom prova: COMPLEMENT C9 Sèrum

Codi prova: 4145
Num mostra etiqueta: 4
Tipus de mostra: SÈRUM
Mètode: Immunodifusió radial

Termini de lliurament: 11 dies laborables
Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Volum de mostra: 1000 Microlitres

Valors de referència: COMPLEMENT C9 Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		12.5 mg/dL	26.5 mg/dL

Nom prova: COMPLEMENT C2 Sèrum

Codi prova: 4146
Num mostra etiqueta: 4
Tipus de mostra: SÈRUM
Mètode: Turbidimetria

Termini de lliurament: 6 dies laborables
Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Volum de mostra: 1000 Microlitres

Valors de referència: COMPLEMENT C2

Data canvi: 09/02/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		1.08 mg/dL	2.45 mg/dL

Nom prova: COMPLEMENT C5 Sèrum

Codi prova: 4147
Num mostra etiqueta: 4
Tipus de mostra: SÈRUM
Mètode: Nefelometria

Termini de lliurament: 3 dies laborables
Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Volum de mostra: 1000 Microlitres

Valors de referència: COMPLEMENT C5 Sèrum

Data canvi: 16/02/2018

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		10.6 mg/dL	26.3 mg/dL

Nom prova: COMPLEMENT CH50 Sèrum

Codi prova: 4149 **Termini de lliurament:** 7 dies laborables
Num mostra etiqueta: 47 **Tipus de contenidor:** T. VERMELL SÈRUM CONGELAT
Tipus de mostra: SÈRUM **Volum de mostra:** 1000 Microlitres
Mètode: Immunoassaig
Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant
Valors de referència: COMPLEMENT CH50 Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		35 U/mL	60 U/mL

Nom prova: IMMUNOGLOBULINA G (IgG) Sèrum

Codi prova: 4150 **Termini de lliurament:** 1 dia laborable
Num mostra etiqueta: 4 **Tipus de contenidor:** T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra: SÈRUM **Volum de mostra:** 275 Microlitres
Mètode: Turbidimetria

Valors de referència: IgG Sèrum **Data canvi:** 28/03/2022 **Motiu:** Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 14 dies	320 mg/dL	1205 mg/dL
	de 14 dies a 1 anys	148 mg/dL	631 mg/dL
	de 1 any a 4 anys	317 mg/dL	994 mg/dL
	de 4 anys a 10 anys	501 mg/dL	1165 mg/dL
	de 10 anys a 19 anys	595 mg/dL	1308 mg/dL
	de 19 anys en endavant	700 mg/dL	1600 mg/dL

Informació Clínica

Sinonims: IgG

Nom prova: IMMUNOGLOBULINA G1 (IgG1) Sèrum

Codi prova: 4153 **Termini de lliurament:** 5 dies laborables
Num mostra etiqueta: 4 **Tipus de contenidor:** T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra: SÈRUM **Volum de mostra:** 250 Microlitres
Mètode: Turbidimetria

Valors de referència: IgG1 Sèrum **Data canvi:** 05/06/2019 **Motiu:** Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 2 anys	194 mg/dL	842 mg/dL
	de 2 anys a 4 anys	315 mg/dL	945 mg/dL
	de 4 anys a 6 anys	306 mg/dL	945 mg/dL
	de 6 anys a 8 anys	288 mg/dL	918 mg/dL
	de 8 anys a 10 anys	432 mg/dL	1020 mg/dL
	de 10 anys a 12 anys	423 mg/dL	1060 mg/dL
	de 12 anys a 14 anys	342 mg/dL	1150 mg/dL
	de 14 anys a 18 anys	315 mg/dL	855 mg/dL
	de 18 anys en endavant	382.4 mg/dL	928.6 mg/dL

Nom prova: IMMUNOGLOBULINA G2 (IgG2) Sèrum

Codi prova: 4154 **Termini de lliurament:** 5 dies laborables
Num mostra etiqueta: 4 **Tipus de contenidor:** T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra: SÈRUM **Volum de mostra:** 250 Microlitres
Mètode: Turbidimetria

Valors de referència: IgG2 Sèrum **Data canvi:** 02/08/2016 **Motiu:** Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 2 anys	22.5 mg/dL	300 mg/dL
	de 2 anys a 4 anys	36 mg/dL	225 mg/dL
	de 4 anys a 6 anys	60.5 mg/dL	345 mg/dL
	de 6 anys a 8 anys	44 mg/dL	375 mg/dL
	de 8 anys a 10 anys	72 mg/dL	430 mg/dL
	de 10 anys a 12 anys	76 mg/dL	355 mg/dL

GENERAL	de 12 anys a 14 anys	100 mg/dL	455 mg/dL
	de 14 anys a 18 anys	64 mg/dL	495 mg/dL
	de 18 anys en endavant	241.8 mg/dL	700.3 mg/dL

Informació Clínica

Sinonims: IGG2

Nom prova: IMMUNOGLOBULINA G3 (IgG3) Sèrum

Codi prova:	4155	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Turbidimetria		

Valors de referència: IgG3 Sèrum Data canvi: 02/08/2016 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 2 anys	18.6 mg/dL	85.3 mg/dL
	de 2 anys a 4 anys	17.3 mg/dL	67.6 mg/dL
	de 4 anys a 6 anys	9.9 mg/dL	122.1 mg/dL
	de 6 anys a 8 anys	15.5 mg/dL	85.3 mg/dL
	de 8 anys a 10 anys	12.7 mg/dL	85.3 mg/dL
	de 10 anys a 12 anys	17.3 mg/dL	173 mg/dL
	de 12 anys a 14 anys	28.3 mg/dL	125 mg/dL
	de 14 anys a 18 anys	23 mg/dL	196 mg/dL
	de 18 anys en endavant	21.8 mg/dL	176.1 mg/dL

Nom prova: IMMUNOGLOBULINA G4 (IgG4) Sèrum

Codi prova:	4156	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Turbidimetria		

Valors de referència: IgG4 Sèrum Data canvi: 05/06/2019 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 2 anys	0.5 mg/dL	78.4 mg/dL
	de 2 anys a 4 anys	1 mg/dL	53.7 mg/dL
	de 4 anys a 6 anys	1.8 mg/dL	112.5 mg/dL
	de 6 anys a 8 anys	0.4 mg/dL	99.2 mg/dL
	de 8 anys a 10 anys	1.9 mg/dL	93.2 mg/dL
	de 10 anys a 12 anys	1.6 mg/dL	115 mg/dL
	de 12 anys a 14 anys	3.7 mg/dL	136 mg/dL
	de 14 anys a 18 anys	11 mg/dL	157 mg/dL
	de 18 anys en endavant	3.9 mg/dL	86.4 mg/dL

Nom prova: IMMUNOGLOBULINA A (IgA) Sèrum

Codi prova:	4160	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	275 Microlitres
Mètode:	Immunoturbidimetria		

Valors de referència: IgA Sèrum Data canvi: 28/03/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 any	0 mg/dL	83 mg/dL
	de 1 any a 3 anys	20 mg/dL	100 mg/dL
	de 3 anys a 6 anys	27 mg/dL	195 mg/dL
	de 6 anys a 9 anys	34 mg/dL	305 mg/dL
	de 9 anys a 11 anys	53 mg/dL	204 mg/dL
	de 11 anys a 13 anys	58 mg/dL	358 mg/dL
	de 13 anys a 15 anys	47 mg/dL	249 mg/dL
	de 15 anys a 19 anys	61 mg/dL	348 mg/dL
	de 19 anys en endavant	70 mg/dL	400 mg/dL

Informació Clínica

Sinonims: IgA

Nom prova: IGA-1 Sèrum

Codi prova:	4163	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Nefelometria		

Valors de referència:	IgA-1 Sèrum	Data canvi:	02/05/2022	Motiu:	Canvi valors referència
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		
GENERAL		76.1 mg/dL	328.2 mg/dL		

Nom prova: IGA-2 Sèrum

Codi prova:	4164	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Nefelometria		

Valors de referència:	IgA-2 Sèrum	Data canvi:	02/05/2022	Motiu:	Canvi valors referència
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		
GENERAL		6.9 mg/dL	114.3 mg/dL		

Nom prova: IGA SECRETORA Saliva

Codi prova:	4168	Termini de lliurament:	16 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	SALIVA	Volum de mostra:	.2 Contenidor
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IGA SECRETORA Saliva	Data canvi:	10/03/2021	Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		
GENERAL		40 mcg/mL	170 mcg/mL		

Nom prova: IMMUNOGLOBULINA D (IgD) Sèrum

Codi prova:	4169	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Turbidimetria		

Valors de referència:	IgD Sèrum	Data canvi:	07/06/2019	Motiu:	Canvi valors referència
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		
GENERAL		0.77 mg/dL	13.21 mg/dL		

Nom prova: IMMUNOGLOBULINA M (IgM) Sèrum

Codi prova:	4170	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	275 Microlitres
Mètode:	Immunoturbidimetria		

Valors de referència:	IgM Sèrum	Data canvi:	28/03/2022	Motiu:	Canvi valors referència
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		
GENERAL	Fins a 1 any	0 mg/dL	145 mg/dL		
	de 1 any a 3 anys	19 mg/dL	146 mg/dL		
	de 3 anys a 6 anys	24 mg/dL	210 mg/dL		
	de 6 anys a 9 anys	31 mg/dL	208 mg/dL		
	de 9 anys a 11 anys	31 mg/dL	179 mg/dL		
	de 11 anys a 13 anys	35 mg/dL	239 mg/dL		
	de 13 anys a 15 anys	15 mg/dL	188 mg/dL		
	de 15 anys a 19 anys	23 mg/dL	259 mg/dL		
	de 19 anys en endavant	40 mg/dL	230 mg/dL		

Informació Clínica

Sinonims: IgM

Nom prova: CADENES LLEUGERES K/L LLIURES Sèrum

Codi prova:	4178	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Turbidimetria		

Valors de referència: CADENES K LLIURES

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		3.30 mg/L	19.40 mg/L

Valors de referència: CADENES L LLIURES

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		5.71 mg/L	26.30 mg/L

Valors de referència: ÍNDEX K/L LLIURES

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0.26	1.65

Nom prova: IMMUNOCOMPLEXOS CIRCULANTS (SISTEMA C1q) Sèrum

Codi prova:	4185	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IMMUNOCOMPLEXOS CIRCULANTS

Data canvi: 04/04/2016

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcg Eq/mL	4.0 mcg Eq/mL

Informació Clínica

Notes: Negatiu < 4.4
~
Indeterminado 4.4 - 10.8
~
Positiu > 10.8
~
Positiu: Índex >1.0

Nom prova: AC. IGA ANTI-SACCHAROMYCES CEREVISIAE Sèrum

Codi prova:	4525	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGA ASCA Sèrum

Data canvi: 01/04/2016

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: Negatiu < 12 U/mL
~
Indeterminado: 12 - 18 U/mL
~
Positiu > 18 U/mL
Valors de referència: 1.0 Observacions: un índex >1 es considera Positiu

Sinonims: ASCA IgA

Nom prova: AC. IGG ANTI-SACCHAROMYCES CEREVISIAE Sèrum

Codi prova:	4526	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGG ASCA Sèrum

Data canvi: 01/04/2016

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre

Edat

Mínim

Màxim

GENERAL

Informació Clínica

Notes: (ASCA IgG) Valors de referència: 1.0 Observacions: Un índex > 1 es considera Positiu

Dades complementàries: REFERÈNCIES: - Vasiliauskas EA et al. Gut 2000; 47: 487-496 (October) - Forcione DG et al. Gut 2004; 53:1117-1122

Sinonims: ASCA IgG

Nom prova: CD3/ LIMFÒCITS T Sang

Codi prova: 5500

Termini de lliurament: 3 dies laborables

Num mostra etiqueta: 45

Tipus de contenidor: T. MORAT 4 ml

Tipus de mostra: SANG TOTAL

Volum de mostra: 750 Microlitres

Mètode: Citometria de flux

Valors de referència: CD3 (%)

Paràmetre

Edat

Mínim

Màxim

GENERAL

60 %

85 %

Valors de referència: CD3 (T)

Data canvi: 17/03/2021

Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre

Edat

Mínim

Màxim

GENERAL

/mCL

/mCL

Informació Clínica

Sinonims: Linfocitos CD3

Nom prova: CD19/ LIMFÒCITS B Sang

Codi prova: 5501

Termini de lliurament: 3 dies laborables

Num mostra etiqueta: 45

Tipus de contenidor: T. MORAT 4 ml

Tipus de mostra: SANG TOTAL

Volum de mostra: 750 Microlitres

Mètode: Citometria de flux

Valors de referència: CD19 (%)

Paràmetre

Edat

Mínim

Màxim

GENERAL

10 %

20 %

Valors de referència: CD19 (T)

Data canvi: 17/03/2021

Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre

Edat

Mínim

Màxim

GENERAL

/mCL

/mCL

Informació Clínica

Sinonims: Linfocitos CD19

Nom prova: CD4/ LIMFÒCITS T4 Sang

Codi prova: 5510

Termini de lliurament: 3 dies laborables

Num mostra etiqueta: 45

Tipus de contenidor: T. MORAT 4 ml

Tipus de mostra: SANG TOTAL

Volum de mostra: 250 Microlitres

Mètode: Citometria de flux

Valors de referència: CD4 (%)

Paràmetre

Edat

Mínim

Màxim

GENERAL

29 %

59 %

Valors de referència: CD4 (T)

Data canvi: 17/03/2021

Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre

Edat

Mínim

Màxim

GENERAL

/mCL

/mCL

Informació Clínica

Sinonims: Linfocitos T colaboradores, Linfocitos T cooperadores, Linfocitos T CD4

Nom prova: CD8/ LIMFÒCITS T8 Sang

Codi prova:	5511	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Citometria de flux		

Valors de referència: CD8 (%)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		19 %	48 %

Valors de referència: CD8 (T)

Data canvi: 17/03/2021

Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		/mCL	/mCL

Valors de referència: QUOCIENT CD4/CD8

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		.6	2.8

Informació Clínica

Sinonims: Linfocitos T CD8

Nom prova: CD4/ LIMFÒCITS T4 Rentat broncoalveolar

Codi prova:	5513	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	RENTAT BRONQUIAL	Volum de mostra:	.1 Contenedor
Mètode:	Citometria de flux		

Valors de referència: CD4 (%) BAL

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		%	%

Informació Clínica

Sinonims: Linfocitos colaboradores en BAL, Linfocitos T cooperadores

Nom prova: CD8/ LIMFÒCITS T8 Rentat broncoalveolar

Codi prova:	5514	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	RENTAT BRONQUIAL	Volum de mostra:	.1 Contenedor
Mètode:	Citometria de flux		

Valors de referència: CD8 (%) BAL

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		%	%

Informació Clínica

Sinonims: Linfocitos supresores en BAL, Linfocitos citotòxics en BAL

Nom prova: CD1a Rentat broncoalveolar

Codi prova:	5515	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	RENTAT BRONQUIAL	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	Citometria de flux		

Valors de referència: CD1a BAL

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		%	5 %

Nom prova: LIMFÒCITS INTRAEPITELIALS Biòpsia duodenal

Codi prova:	5516	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 44	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Citometria de flux		

Valors de referència: TCRgd

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 %	8.5 %

Valors de referència: iNK-like CD3 (-)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		10 %	%

Valors de referència: INTERPRETACIÓ

Nom prova: HLA B-27 CRIBRATGE Sang

Codi prova:	5700	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	51	Tipus de contenidor:	T. VERD HLi 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	1500 Microlitres
Mètode:	Citometria de flux		

Valors de referència: HLA B-27 CRIBRATGE Sang

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinònims: Antígeno leucocitario humano-B27

Nom prova: HLA B-27 CONFIRMACIÓ Sang

Codi prova:	5701	Termini de lliurament:	15 dies laborables
Num mostra etiqueta:	51	Tipus de contenidor:	T. VERD HLi 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	1500 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: HLA B-27 CONFIRMACIÓ Sang

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HLA B-27 CONFIRMACIÓ (%) Sang

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 %	50 %

Informació Clínica

Notes: Este análisis permite detectar los alelos HLA B*2701, 2702, 2703,

Nom prova: HLA B-7 Sang

Codi prova:	5709	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	51	Tipus de contenidor:	T. VERD HLi 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Citotoxicitat Terasaki i Nih		

Valors de referència: HLA B-7 Sang

Data canvi: 29/01/2021 Motiu: Actualització de la prova

Informació Clínica

Notes: Negativo: Inferior a 30%
Positivo débil: Entre 30% - 50%
Positivo: Superior a 50%

Nom prova: HLA A-29 Sang

Codi prova:	5829	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	51	Tipus de contenidor:	T. VERD HLi 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	10000 Microlitres
Mètode:	Citotoxicitat Terasaki i Nih		
Condicions d'estabilitat i conservació:	Temperatura ambient		
Valors de referència:	HLA A-29		

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència:	HLA A-29 (%)	Data canvi: 10/03/2021	Motiu: Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		%	50 %

Informació Clínica

Dades complementàries: Enviament immediat a temperatura ambient. Evitar l'enviament els dijous i els divendres

Nom prova: PERFIL IGRAS

Codi prova:	7755	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	1	Tipus de contenidor:	SENSE TUB/CONTENIDOR
Tipus de mostra:	NO NECESSITA MOSTRA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Quimioluminescència		
Valors de referència:	PERFIL IGRAS		

Nom prova: PROTEÏNOGRAMA Sèrum

Codi prova:	4000E	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Electroforesi capil·lar		

Valors de referència:	ALBÚMINA (%)		
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		55.8 %	66.1 %

Valors de referència:	ALBÚMINA (g/dL)		
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		4.0 g/dL	4.8 g/dL

Valors de referència:	ALFA-1 (%)		
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		2.9 %	4.9 %

Valors de referència:	ALFA-1 (g/dL)		
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0.2 g/dL	0.4 g/dL

Valors de referència:	ALFA-2 (%)		
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		7.1 %	11.8 %

Valors de referència:	ALFA-2 (g/dL)		
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0.5 g/dL	0.9 g/dL

Valors de referència:	BETA (%)		
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		8.4 %	13.1 %

Valors de referència:	BETA (g/dL)		
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0.6 g/dL	0.9 g/dL

Valors de referència:	GAMMA (%)		
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

GENERAL	11.1 %	18.8 %
---------	--------	--------

Valors de referència: GAMMA (g/dL)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0.8 g/dL	1.4 g/dL

Valors de referència: QUOCIENT ALBÚMINA/GLOBULINES Data canvi: 08/11/2017 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		1.2	1.8

Valors de referència: COMENTARI PROTEÍNOGRAMA

Nom prova: BANDES MONOCLONALS IMMUNOFIXACIÓ Sèrum

Codi prova:	4013A	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	400 Microlitres
Mètode:	Immunofixació		

Valors de referència: IMMUNOFIXACIÓ Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinonims: Immunofijación de proteínas, Proteínas IF

Nom prova: COMPLEMENT C3 Sèrum

Codi prova:	414B	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Turbidimetria		

Valors de referència: COMPLEMENT C3 Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		90 mg/dL	180 mg/dL

Nom prova: COMPLEMENT C4 Sèrum

Codi prova:	414C	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Turbidimetria		

Valors de referència: COMPLEMENT C4 Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		10 mg/dL	40 mg/dL

Nom prova: HEMOGLOBINA A2 Sang

Codi prova:	3550	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Cromatografia líquida alta resolució		

Valors de referència: HEMOGLOBINA A2 Sang Data canvi: 07/11/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		2.2 %	3.5 %

Informació Clínica

Sinonims: Hb A2

Nom prova: HEMOGLOBINA S Sang

Codi prova:	3551	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Cromatografia líquida alta resolució		

Valors de referència: HEMOGLOBINA S Sang

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			N

Informació Clínica

Notes: Aquesta tècnica és complementària a
Sinònims: Hb S

Nom prova: HEMOGLOBINA A Sang

Codi prova:	3552	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Cromatografia líquida alta resolució		

Valors de referència: HEMOGLOBINA A Sang

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		80.0 %	98.0 %

Informació Clínica

Sinònims: Hb A

Nom prova: HEMOGLOBINA FETAL Sang

Codi prova:	3555	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Cromatografia líquida alta resolució		

Valors de referència: HEMOGLOBINA FETAL Sang Data canvi: 07/11/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 dia	69.7 %	84.3 %
	de 1 dies a 5 dies	71.0 %	82.6 %
	de 5 dies a 21 dies	62.7 %	77.3 %
	de 21 dies a 2 messos	41.9 %	63.9 %
	de 2 messos a 4 messos	7.2 %	39.2 %
	de 4 messos a 7 messos	2.5 %	6.9 %
	de 7 messos a 11 messos	0.6 %	2.6 %
	de 11 messos a 999 anys	0.1 %	1.8 %

Informació Clínica

Notes: Valores segun edad:
Sinònims: HbF

Nom prova: HEMOGRAMA

Codi prova:	5000	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	750 Microlitres
Mètode:	Colorimetria làser impedància		

Valors de referència: HEMATIES Data canvi: 07/11/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME	Fins a 3 dies	4 x10 ⁶ _u/mcL	6.6 x10 ⁶ _u/mcL
	de 3 dies a 7 dies	3.9 x10 ⁶ _u/mcL	6.3 x10 ⁶ _u/mcL
	de 7 dies a 14 dies	3.6 x10 ⁶ _u/mcL	6.2 x10 ⁶ _u/mcL
	de 14 dies a 1 messos	3 x10 ⁶ _u/mcL	5.4 x10 ⁶ _u/mcL
	de 1 messos a 2 messos	2.7 x10 ⁶ _u/mcL	4.9 x10 ⁶ _u/mcL

HOME	de 2 messos a 6 messos	3.1 x10 ⁶ _u/mcL	4.5 x10 ⁶ _u/mcL
	de 6 messos a 2 anys	3.7 x10 ⁶ _u/mcL	5.3 x10 ⁶ _u/mcL
	de 2 anys a 6 anys	3.9 x10 ⁶ _u/mcL	5.3 x10 ⁶ _u/mcL
	de 6 anys a 12 anys	4 x10 ⁶ _u/mcL	5.2 x10 ⁶ _u/mcL
	de 12 anys a 18 anys	4.5 x10 ⁶ _u/mcL	5.3 x10 ⁶ _u/mcL
	de 18 anys en endavant	4.50 x10 ⁶ _u/mcL	5.50 x10 ⁶ _u/mcL
DONA	Fins a 3 dies	4 x10 ⁶ _u/mcL	6.6 x10 ⁶ _u/mcL
	de 3 dies a 7 dies	3.9 x10 ⁶ _u/mcL	6.3 x10 ⁶ _u/mcL
	de 7 dies a 14 dies	3.6 x10 ⁶ _u/mcL	6.2 x10 ⁶ _u/mcL
	de 14 dies a 1 messos	3 x10 ⁶ _u/mcL	5.4 x10 ⁶ _u/mcL
	de 1 messos a 2 messos	2.7 x10 ⁶ _u/mcL	4.9 x10 ⁶ _u/mcL
	de 2 messos a 6 messos	3.1 x10 ⁶ _u/mcL	4.5 x10 ⁶ _u/mcL
	de 6 messos a 2 anys	3.7 x10 ⁶ _u/mcL	5.3 x10 ⁶ _u/mcL
	de 2 anys a 6 anys	3.9 x10 ⁶ _u/mcL	5.3 x10 ⁶ _u/mcL
	de 6 anys a 12 anys	4 x10 ⁶ _u/mcL	5.2 x10 ⁶ _u/mcL
	de 12 anys a 18 anys	4.1 x10 ⁶ _u/mcL	5.1 x10 ⁶ _u/mcL
	de 18 anys en endavant	3.80 x10 ⁶ _u/mcL	4.80 x10 ⁶ _u/mcL

Valors de referència: HEMOGLOBINA

Data canvi: 07/11/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME	Fins a 3 dies	14.5 g/dL	22.5 g/dL
	de 3 dies a 7 dies	13.5 g/dL	21.5 g/dL
	de 7 dies a 14 dies	12.5 g/dL	20.5 g/dL
	de 14 dies a 1 messos	10.0 g/dL	18.0 g/dL
	de 1 messos a 2 messos	9.0 g/dL	14.0 g/dL
	de 2 messos a 6 messos	9.5 g/dL	13.5 g/dL
	de 6 messos a 2 anys	10.5 g/dL	13.5 g/dL
	de 2 anys a 6 anys	11.5 g/dL	13.5 g/dL
	de 6 anys a 12 anys	11.5 g/dL	15.5 g/dL
DONA	de 12 anys a 18 anys	13.0 g/dL	16.0 g/dL
	de 18 anys en endavant	13.0 g/dL	17.0 g/dL
	Fins a 3 dies	14.5 g/dL	22.5 g/dL
	de 3 dies a 7 dies	13.5 g/dL	21.5 g/dL
	de 7 dies a 14 dies	12.5 g/dL	20.5 g/dL
	de 14 dies a 1 messos	10.0 g/dL	18.0 g/dL
	de 1 messos a 2 messos	9.0 g/dL	14.0 g/dL
	de 2 messos a 6 messos	9.5 g/dL	13.5 g/dL
	de 6 messos a 2 anys	10.5 g/dL	13.5 g/dL
DONA	de 2 anys a 6 anys	11.5 g/dL	13.5 g/dL
	de 6 anys a 12 anys	11.5 g/dL	15.5 g/dL
	de 12 anys a 18 anys	12.0 g/dL	16.0 g/dL
	de 18 anys en endavant	12.0 g/dL	15.0 g/dL

Valors de referència: HEMATÒCRIT

Data canvi: 07/11/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME	Fins a 3 dies	45 %	67 %
	de 3 dies a 7 dies	42 %	66 %
	de 7 dies a 14 dies	39 %	63 %
	de 14 dies a 1 messos	31 %	55 %
	de 1 messos a 2 messos	28 %	42 %
	de 2 messos a 6 messos	29 %	41 %
	de 6 messos a 2 anys	33 %	39 %
	de 2 anys a 6 anys	34 %	40 %
	de 6 anys a 12 anys	35 %	45 %
DONA	de 12 anys a 18 anys	37 %	49 %
	de 18 anys en endavant	40.0 %	50.0 %
	Fins a 3 dies	45 %	67 %
	de 3 dies a 7 dies	42 %	66 %
	de 7 dies a 14 dies	39 %	63 %
	de 14 dies a 1 messos	31 %	55 %
	de 1 messos a 2 messos	28 %	42 %
	de 2 messos a 6 messos	29 %	41 %
	de 6 messos a 2 anys	33 %	39 %

DONA	de 2 anys a 6 anys	34 %	40 %
	de 6 anys a 12 anys	35 %	45 %
	de 12 anys a 18 anys	36 %	46 %
	de 18 anys en endavant	36 %	46 %

Valors de referència: V. C. M.

Data canvi: 07/11/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME	Fins a 3 dies	95 fL	121 fL
	de 3 dies a 7 dies	88 fL	126 fL
	de 7 dies a 14 dies	86 fL	124 fL
	de 14 dies a 1 messos	85 fL	123 fL
	de 1 messos a 2 messos	77 fL	115 fL
	de 2 messos a 6 messos	74 fL	108 fL
	de 6 messos a 2 anys	70 fL	86 fL
	de 2 anys a 6 anys	75 fL	87 fL
	de 6 anys a 12 anys	77 fL	95 fL
	de 12 anys a 18 anys	78 fL	98 fL
DONA	Fins a 3 dies	95 fL	121 fL
	de 3 dies a 7 dies	88 fL	126 fL
	de 7 dies a 14 dies	86 fL	124 fL
	de 14 dies a 1 messos	85 fL	123 fL
	de 1 messos a 2 messos	77 fL	115 fL
	de 2 messos a 6 messos	74 fL	108 fL
	de 6 messos a 2 anys	70 fL	86 fL
	de 2 anys a 6 anys	75 fL	87 fL
	de 6 anys a 12 anys	77 fL	95 fL
	de 12 anys a 18 anys	78 fL	102 fL
de 18 anys en endavant	83 fL	101 fL	

Valors de referència: H. C. M.

Data canvi: 07/11/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 any	23.5 pg	34 pg
	de 1 any a 4 anys	23.5 pg	28.2 pg
	de 4 anys a 14 anys	25.1 pg	30.3 pg
	de 14 anys a 18 anys	25.6 pg	32.0 pg
	de 18 anys en endavant	27.0 pg	32.0 pg

Valors de referència: M. C. H. C.

Data canvi: 07/11/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 any	31.9 g/dL	35.2 g/dL
	de 1 any a 18 anys	31.0 g/dL	34.5 g/dL
	de 18 anys en endavant	31.5 g/dL	34.5 g/dL

Valors de referència: RDW-SD

Data canvi: 18/11/2016

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME	Fins a 14 dies	51.0 fL	61.7 fL
	de 14 dies a 1 messos	46.3 fL	57.3 fL
	de 1 messos a 2 messos	43.9 fL	52.8 fL
	de 2 messos a 6 messos	35.3 fL	45.7 fL
	de 6 messos a 2 anys	35.3 fL	42.8 fL
	de 2 anys a 6 anys	35.1 fL	41.7 fL
	de 6 anys a 12 anys	35.1 fL	41.7 fL
	de 12 anys a 18 anys	36.7 fL	43.8 fL
	de 18 anys en endavant	39.3 fL	46.3 fL
	DONA	Fins a 14 dies	51.4 fL
de 14 dies a 1 messos		47.2 fL	59.8 fL
de 1 messos a 2 messos		43.0 fL	55.0 fL
de 2 messos a 6 messos		35.2 fL	45.1 fL
de 6 messos a 2 anys		34.9 fL	42.4 fL
de 2 anys a 6 anys		34.9 fL	42.0 fL
de 6 anys a 12 anys		35.5 fL	41.8 fL
de 12 anys a 18 anys		37.1 fL	44.2 fL
de 18 anys en endavant		39.3 fL	46.3 fL

Valors de referència: RDW-CV

Data canvi: 18/11/2016

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME	Fins a 14 dies	14.8 %	17.0 %
	de 14 dies a 1 messos	14.3 %	16.8 %
	de 1 messos a 2 messos	13.8 %	16.1 %
	de 2 messos a 6 messos	12.4 %	15.3 %
	de 6 messos a 2 anys	12.9 %	15.6 %
	de 2 anys a 6 anys	12.5 %	14.9 %
	de 6 anys a 12 anys	12.3 %	14.1 %
	de 12 anys a 18 anys	12.4 %	14.5 %
	de 18 anys en endavant	11.6 %	14.0 %
	DONA	Fins a 14 dies	14.6 %
de 14 dies a 1 messos		14.4 %	16.2 %
de 1 messos a 2 messos		13.6 %	15.8 %
de 2 messos a 6 messos		12.2 %	14.3 %
de 6 messos a 2 anys		12.7 %	15.1 %
de 2 anys a 6 anys		12.4 %	14.9 %
de 6 anys a 12 anys		12.2 %	14.4 %
de 12 anys a 18 anys		12.3 %	14.6 %
de 18 anys en endavant		11.6 %	14.0 %

Valors de referència: LEUCÒCITS

Data canvi: 07/11/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 2 dies	10 x10 ³ _u/mcL	26 x10 ³ _u/mcL
	de 2 dies a 7 dies	7 x10 ³ _u/mcL	23 x10 ³ _u/mcL
	de 7 dies a 1 messos	6 x10 ³ _u/mcL	22 x10 ³ _u/mcL
	de 1 messos a 2 messos	5 x10 ³ _u/mcL	19 x10 ³ _u/mcL
	de 2 messos a 3 messos	5 x10 ³ _u/mcL	15 x10 ³ _u/mcL
	de 3 messos a 6 messos	6 x10 ³ _u/mcL	18 x10 ³ _u/mcL
	de 6 messos a 1 anys	6 x10 ³ _u/mcL	16 x10 ³ _u/mcL
	de 1 any a 6 anys	5 x10 ³ _u/mcL	15 x10 ³ _u/mcL
	de 6 anys a 12 anys	5 x10 ³ _u/mcL	13 x10 ³ _u/mcL
	de 12 anys a 18 anys	4 x10 ³ _u/mcL	10 x10 ³ _u/mcL
	de 18 anys en endavant	4 x10 ³ _u/mcL	10 x10 ³ _u/mcL

Valors de referència: NEUTRÒFILS %

Data canvi: 07/11/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 any	8.7 %	57.9 %
	de 1 any a 5 anys	18.6 %	68.6 %
	de 5 anys a 15 anys	28.9 %	67.9 %
	de 15 anys a 18 anys	39.6 %	73.9 %
	de 18 anys en endavant	40 %	80 %

Valors de referència: NEUTRÒFILS T

Data canvi: 07/11/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 any	0.69 x10 ³ _u/mcL	5.82 x10 ³ _u/mcL
	de 1 any a 18 anys	1.45 x10 ³ _u/mcL	6.75 x10 ³ _u/mcL
	de 18 anys en endavant	2.00 x10 ³ _u/mcL	7.00 x10 ³ _u/mcL

Valors de referència: LIMFÒCITS %

Data canvi: 07/11/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 any	22.2 %	83.1 %
	de 1 any a 5 anys	20.6 %	71.6 %
	de 5 anys a 15 anys	21.1 %	58.8 %
	de 15 anys a 18 anys	15.0 %	45.4 %
	de 18 anys en endavant	20.0 %	40.0 %

Valors de referència: LIMFÒCITS T

Data canvi: 07/11/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 any	1.96 x10 ³ _u/mcL	8.94 x10 ³ _u/mcL
	de 1 any a 5 anys	1.9 x10 ³ _u/mcL	6.3 x10 ³ _u/mcL
	de 5 anys a 15 anys	1.34 x10 ³ _u/mcL	4.12 x10 ³ _u/mcL
	de 15 anys a 18 anys	1.26 x10 ³ _u/mcL	3.41 x10 ³ _u/mcL
	de 18 anys en endavant	1.00 x10 ³ _u/mcL	3.00 x10 ³ _u/mcL

Valors de referència: MONÒCITS %

Data canvi: 07/11/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 5 anys	5.1 %	12.6 %
	de 5 anys a 18 anys	4.3 %	12.1 %
	de 18 anys en endavant	2.0 %	10.0 %

Valors de referència: MONÒCITS T

Data canvi: 07/11/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 1 any	0.39 x10 ³ _u/mcL	1.79 x10 ³ _u/mcL
	de 1 any a 5 anys	0.37 x10 ³ _u/mcL	1.45 x10 ³ _u/mcL
	de 5 anys a 18 anys	0.27 x10 ³ _u/mcL	0.81 x10 ³ _u/mcL
	de 18 anys en endavant	0.20 x10 ³ _u/mcL	1.00 x10 ³ _u/mcL

Valors de referència: EOSINÒFILS %

Data canvi: 07/11/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 4 anys	0 %	8.3 %
	de 4 anys a 15 anys	1.0 %	13.0 %
	de 15 anys a 18 anys	0.3 %	6.7 %
	de 18 anys en endavant	1.0 %	6.0 %

Valors de referència: EOSINÒFILS T

Data canvi: 07/11/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 4 anys	0 x10 ³ _u/mcL	0.79 x10 ³ _u/mcL
	de 4 anys a 15 anys	0.06 x10 ³ _u/mcL	0.97 x10 ³ _u/mcL
	de 15 anys a 18 anys	0.02 x10 ³ _u/mcL	0.51 x10 ³ _u/mcL
	de 18 anys en endavant	0.02 x10 ³ _u/mcL	0.50 x10 ³ _u/mcL

Valors de referència: BASÒFILS %

Data canvi: 07/11/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 18 anys	0.3 %	1.2 %
	de 18 anys en endavant	0.2 %	2.0 %

Valors de referència: BASÒFILS T

Data canvi: 07/11/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 18 anys	0.01 x10 ³ _u/mcL	0.06 x10 ³ _u/mcL
	de 18 anys en endavant	0.02 x10 ³ _u/mcL	0.10 x10 ³ _u/mcL

Valors de referència: PLAQUETES

Data canvi: 07/11/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 18 anys	150 x10 ³ _u/mcL	500 x10 ³ _u/mcL
	de 18 anys en endavant	150 x10 ³ _u/mcL	410 x10 ³ _u/mcL

Valors de referència: P. D. W.

Data canvi: 14/03/2016

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		10.1 fL	16.1 fL
DONA		9.9 fL	15.4 fL

Valors de referència: V. P. M.

Data canvi: 07/11/2022

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		8.8 fL	12.2 fL

Valors de referència: P-LCR

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		12 %	45 %
DONA		12 %	45 %

Nom prova: FROTIS DE SANG

Codi prova: 5008
 Num mostra etiqueta: 45
 Tipus de mostra: SANG TOTAL
 Mètode: Tinció - Observació microscòpica

Termini de lliurament: 2 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. MORAT 4 ml
 Volum de mostra: 600 Microlitres

Valors de referència: FROTIS DE SANG

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: RECOMPTE RETICULÒCITS Sang

Codi prova:	5009	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	750 Microlitres
Mètode:	Díode làser		

Valors de referència: RETICULÒCITS (%) Data canvi: 03/06/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 3 dies	3.47 %	5.40 %
	de 3 dies a 1 messos	1.06 %	2.37 %
	de 1 messos a 2 messos	2.12 %	3.47 %
	de 2 messos a 6 messos	1.55 %	2.70 %
	de 6 messos a 2 anys	0.99 %	1.82 %
	de 2 anys a 6 anys	0.82 %	1.45 %
	de 6 anys a 12 anys	0.98 %	1.94 %
	de 12 anys a 18 anys	0.90 %	1.49 %
	de 18 anys en endavant	0.43 %	1.36 %

Valors de referència: RETICULÒCITS (TOTALS) Data canvi: 07/11/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim	
HOME	Fins a 2 dies	120 x10 ³ _u/mcL	400 x10 ³ _u/mcL	
	de 2 dies a 7 dies	50 x10 ³ _u/mcL	350 x10 ³ _u/mcL	
	de 7 dies a 1 messos	50 x10 ³ _u/mcL	100 x10 ³ _u/mcL	
	de 1 messos a 2 messos	20 x10 ³ _u/mcL	60 x10 ³ _u/mcL	
	de 2 messos a 3 messos	30 x10 ³ _u/mcL	50 x10 ³ _u/mcL	
	de 3 messos a 6 messos	40 x10 ³ _u/mcL	100 x10 ³ _u/mcL	
	de 6 messos a 12 anys	30 x10 ³ _u/mcL	100 x10 ³ _u/mcL	
	de 12 anys a 18 anys	50 x10 ³ _u/mcL	100 x10 ³ _u/mcL	
	de 18 anys en endavant	23.0 x10 ³ _u/mcL	70.1 x10 ³ _u/mcL	
	DONA	Fins a 2 dies	120 x10 ³ _u/mcL	400 x10 ³ _u/mcL
		de 2 dies a 7 dies	50 x10 ³ _u/mcL	350 x10 ³ _u/mcL
		de 7 dies a 1 messos	50 x10 ³ _u/mcL	100 x10 ³ _u/mcL
		de 1 messos a 2 messos	20 x10 ³ _u/mcL	60 x10 ³ _u/mcL
		de 2 messos a 3 messos	30 x10 ³ _u/mcL	50 x10 ³ _u/mcL
		de 3 messos a 6 messos	40 x10 ³ _u/mcL	100 x10 ³ _u/mcL
de 6 messos a 12 anys		30 x10 ³ _u/mcL	100 x10 ³ _u/mcL	
de 12 anys a 18 anys		50 x10 ³ _u/mcL	100 x10 ³ _u/mcL	
de 18 anys en endavant		17.0 x10 ³ _u/mcL	63.8 x10 ³ _u/mcL	

Valors de referència: RETICULÒCITS % CORREGIT Data canvi: 03/06/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: VSG

Codi prova:	5010	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Mesura òptica per sensors làser		

Valors de referència: VSG (1 hora) Data canvi: 10/10/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME	Fins a 50 anys	0 mm/h	15 mm/h
	de 50 anys en endavant	0 mm/h	20 mm/h
DONA	Fins a 50 anys	0 mm/h	25 mm/h
	de 50 anys en endavant	0 mm/h	30 mm/h

Informació Clínica

Notes: (Microfotometria de infrarrojo)

Sinònims: Velocidad de Sedimentación Globular

Nom prova: HEMOGLOBINA RETICULOCITARIA Sang

Codi prova:	5011	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Díode làser		

Valors de referència: HB RETICULOCITÀRIA Sang Data canvi: 07/11/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME	Fins a 2 anys	22.5 pg	31.8 pg
	de 2 anys a 6 anys	25.1 pg	32.0 pg
	de 6 anys a 12 anys	23.6 pg	33.9 pg
	de 12 anys a 18 anys	27.0 pg	33.2 pg
	de 18 anys en endavant	28.0 pg	35.0 pg
DONA	Fins a 2 anys	23.9 pg	30.9 pg
	de 2 anys a 6 anys	26.4 pg	32.1 pg
	de 6 anys a 12 anys	25.1 pg	33.3 pg
	de 12 anys a 18 anys	28.2 pg	33.9 pg
	de 18 anys en endavant	28.0 pg	35.0 pg

Informació Clínica

Sinònims: RET-H, H-RET

Nom prova: HEMOGLOBINA GASOMETRIA Sang

Codi prova:	5018	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	53	Tipus de contenidor:	XERINGA/CAPIL·LAR HEPARINITZAT
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	40 Microlitres
Mètode:	Potenciometria		

Valors de referència: HEMOGLOBINA PoC

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		13.5 g/dL	17.5 g/dL
DONA		12.0 g/dL	16.0 g/dL
GENERAL	Fins a 28 dies	14.5 g/dL	22.5 g/dL

Nom prova: TEST KLEIHAUER-BETKE Sang

Codi prova:	5090	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	Tinció - Observació microscòpica		

Valors de referència: HEMATIES HB FETAL (TEST K-B) Data canvi: 05/08/2020 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0.1 %	2.0 %

Informació Clínica

Notes: La presència de un hematie fetal per 99 hematies maternos (1%) indica que unos 50 mL de sangre fetal han pasado a circulación materna

Nom prova: TEST EMA (EOSIN 5 MALEIMIDA) Sang

Codi prova:	5104	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	4000 Microlitres
Mètode:	Citometria de flux		

Condicions d'estabilitat i conservació: Refrigerereu

Valors de referència: TEST EMA Sang

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0.86	

Informació Clínica

Dades complementàries: Enviar refrigerat. Preferiblement dins les 4h posteriors a l'extracció. No enviar en cap de setmana ni vigílies de festius.

Nom prova: R. OSMÒTICA ERITROCITÀRIA (ROE)

Codi prova:	5106	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	Nefelometria		

Valors de referència: TEST HIPER RESISTÈNCIA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		70 %	100 %

Valors de referència: TEST HIPO RESISTÈNCIA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		%	30 %

Valors de referència: COMENTARI ROE

Informació Clínica

Dades complementàries: Enviar a temperatura ambient. Preferiblement dins les 4 h posteriors a l'extracció. No enviar en cap de setmana ni vigílies de festius.

Nom prova: GLUCOSA-6P-DESHIDROGENASA Sang

Codi prova:	5150	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	51	Tipus de contenidor:	T. VERD HLi 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Cinètica		

Valors de referència: GLUCOSA-6P-DESHIDROGENASA Data canvi: 10/03/2021 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		221.0 mU/1000 millones eritrocitos	570.0 mU/1000 millones eritrocitos

Nom prova: PIRUVAT KINASA Sang

Codi prova:	5151	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	51	Tipus de contenidor:	T. VERD HLi 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Cinètica espectrofotometria UV		

Valors de referència: PIRUVATO KINASA Sang Data canvi: 19/01/2023 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		7.4 U/g Hb (37°C)	16.4 U/g Hb (37°C)

Nom prova: VISCOSITAT SÈRICA

Codi prova:	5161	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	Viscositat		

Valors de referència: Viscositat sèrica

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		1.40	1.80

Nom prova: ESTUDI CLONALITAT HPN Sang

Codi prova:	5593	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	Citometria de flux		

Valors de referència: FLAER (granulòcits)

Valors de referència: CD24 (granulòcits)

Valors de referència: FLAER (monòcits)

Valors de referència: CD14 (monòcits)

Valors de referència: CD59 (hematies)

Informació Clínica

Sinònims: Hemoglobínia paroxística nocturna

Nom prova: AC. ANTI-PLAQUETARIS

Codi prova:	5600	Termini de lliurament:	15 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 12	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Immunofluorescència indirecta		

Valors de referència: Ac. ANTIPLAQUETARIS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		N	

Informació Clínica

Notes:

Nom prova: AC. ANTINEUTRÒFELS

Codi prova:	5601	Termini de lliurament:	15 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 11	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Immunofluorescència indirecta		

Valors de referència: Ac. ANTINEUTRÒFELS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Dades complementàries: No enviar divendres ni vigília de festius

Nom prova: RECOMPTE PLAQUETES EN CITRAT

Codi prova:	5610	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	50	Tipus de contenidor:	T. BLAU 3,15 mL
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	1300 Microlitres
Mètode:	Impedància / Citometria de flux		

Valors de referència: Recompte plaquetes citrat

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		150 x10 ³ _u/mcL	350 x10 ³ _u/mcL

Nom prova: CÈL.LULES NK Sang

Codi prova:	5888	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	Citometria de flux		

Valors de referència: CÈL.LULES NK (CD56) Sang Data canvi: 19/07/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		8 %	20 %

Informació Clínica

Notes:

Nom prova: TEST DE HAM

Codi prova:	6750	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Observació visual d'hemòlisi		

Valors de referència: TEST DE HAM

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim

GENERAL

N

HEMOSTÀSIA

Nom prova: AC. IGG ANTI-CARDIOLIPINA Sèrum

Codi prova:	4542	Termini de lliurament:	12 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IGG ANTI-CARDIOLIPINA Sèrum	Data canvi:	30/11/2011	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		
GENERAL		0 GPL/mL	20 GPL/mL		

Informació Clínica

Notes: Negatiu < 20
~
Positiu débil: 20 - 40
~
Positiu > 40
Sinonims: ACA IgG

Nom prova: AC. IGM ANTI-CARDIOLIPINA Sèrum

Codi prova:	4543	Termini de lliurament:	12 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IGM ANTI-CARDIOLIPINA Sèrum	Data canvi:	30/11/2011	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		
GENERAL		0 MPL/mL	20 MPL/mL		

Informació Clínica

Notes: Negatiu: 0 - 20
~
Positiu débil: 20 - 40
~
Positiu > 40
Sinonims: ACA IgM

Nom prova: AC. IGG ANTI-b2-GLICOPROTEÏNA I Sèrum

Codi prova:	4546	Termini de lliurament:	12 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IGG ANTI-b2-GLICOPROT I Sèrum				
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		
GENERAL		0 SGU	20 SGU		

Informació Clínica

Notes: Negatiu < 20
~
Positiu débil: 20 - 40
~
Positiu > 40
Sinonims: Ac anti-b2-glicoproteïna I IgG

Nom prova: AC. IGM ANTI-b2-GLICOPROTEÏNA I Sèrum

Codi prova:	4547	Termini de lliurament:	12 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGM ANTI-b2-GLICOPROT I Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 SMU	20 SMU

Informació Clínica

Sinonims: Ac anti-b2-glicoproteína I IgM

Nom prova: PFA Sang

Codi prova:	6001	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	50	Tipus de contenidor:	T. BLAU 3,15 mL
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Estudi funció plaquetària per PFA		

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		82 s	150 s

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		62 s	100 s

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: (control: 100-150 seg) 90.000 / mm³

Dades complementàries: Extracció i transport en un temps màxim de 2h

Sinonims: PFA-100, Platelet Function Analyser, funció plaquetar

Nom prova: TEMPS DE PROTROMBINA (ACTIVAT) Plasma

Codi prova:	6100	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	50	Tipus de contenidor:	T. BLAU 3,15 mL
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	200 Microlitres
Mètode:	Coagulatiu		

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		80 %	120 %

Informació Clínica

Sinonims: TP, PT, Quick

Nom prova: SINTROM MANUAL

Codi prova:	6101	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	50	Tipus de contenidor:	T. BLAU 3,15 mL
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	1 Microlitres
Mètode:	Coagulatiu		

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes:

Sinonims: Control tratamiento anticoagulante oral, I.N.R., Control Sintrom

Nom prova: INR Plasma

Codi prova:	6102	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	50	Tipus de contenidor:	T. BLAU 3,15 mL
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	1 Microlitres
Mètode:	Coagulatiu		

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Informació Clínica

Notes: La interpretació del resultat se ha de acompanyar de una valoració clínica individual para cada paciente

Sinonims: International Normalized Ratio, Razón Normalizada Internacional

Nom prova: TEMPS DE PROTROMBINA Plasma

Codi prova:	6103	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	50	Tipus de contenidor:	T. BLAU 3,15 mL
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	1 Microlitres
Mètode:	Càlcul		

Valors de referència: T. PROTROMBINA (segons)

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

s s

Valors de referència: T. PROTROMBINA (CONTROL)

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

s s

Valors de referència: T. PROTROMBINA (rati)

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

.80 1.20

Nom prova: T. TROMBOPLASTINA PARCIAL ACTIVADA (segons) Plasma

Codi prova:	6105	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	50	Tipus de contenidor:	T. BLAU 3,15 mL
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	200 Microlitres
Mètode:	Coagulatiu		

Valors de referència: APTT (segons)

Data canvi: 19/05/2023 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

s s

Valors de referència: APTT (CONTROL)

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

s s

Informació Clínica

Sinonims: TTPA, APTT, PTT, TTP, Tiempo de cefalina

Nom prova: ACTIVITAT ANTI-Xa (Heparina) Plasma

Codi prova:	6107	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	50	Tipus de contenidor:	T. BLAU 3,15 mL
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Substrat cromogènic		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: ACTIVITAT ANTI-Xa (HEPARINA)

Data canvi: 21/02/2017 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

UI/mL UI/mL

Informació Clínica

Sinonims: Heparina bajo peso molecular, HBPM

Nom prova: T. TROMBOPLASTINA PARCIAL ACTIVADA RATI Plasma

Codi prova:	6108	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	50	Tipus de contenidor:	T. BLAU 3,15 mL
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	1 Microlitres
Mètode:	Càlcul		

Valors de referència: APTT (RATI)

Data canvi: 24/05/2017 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL .80 1.20

Informació Clínica

Sinònims: Tiempo de tromboplastina parcial activado-Ratio, TTPA,APTT,PTT,TTP,Tiempo de cefalina

Nom prova: TEMPS DE TROMBINA (segons) Plasma

Codi prova:	6110	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	50	Tipus de contenidor:	T. BLAU 3,15 mL
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	200 Microlitres
Mètode:	Coagulatiu		

Valors de referència: TEMPS DE TROMBINA (s) Plasma
Data canvi: 23/03/2023 *Motiu:* Canvi valors referència

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL 10.3 s 16.6 s

Valors de referència: TEMPS DE TROMBINA (CONTROL)
Data canvi: 10/03/2016 *Motiu:* Especificacions proveïdor

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Nom prova: FIBRINOGEN DERIVAT Plasma

Codi prova:	6120	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	50	Tipus de contenidor:	T. BLAU 3,15 mL
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	100 Microlitres
Mètode:	Càlcul		

Valors de referència: FIBRINOGEN DERIVAT Plasma
Data canvi: 15/03/2023 *Motiu:* Canvi valors referència

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL 276 mg/dL 471 mg/dL

Nom prova: FIBRINOGEN DE CLAUSS Plasma

Codi prova:	6121	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	50	Tipus de contenidor:	T. BLAU 3,15 mL
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	150 Microlitres
Mètode:	Coagulatiu		

Valors de referència: FIBRINOGEN DE CLAUSS Plasma
Data canvi: 19/05/2023 *Motiu:* Actualització de la prova

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL 238 mg/dL 498 mg/dL

Informació Clínica

Notes: (Método Clauss)

Nom prova: FIBRINOGEN ANTIGÈNIC Plasma

Codi prova:	6123	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	50	Tipus de contenidor:	T. BLAU 3,15 mL
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Nefelometria		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: FIBRINOGEN ANTIGÈNIC Plasma

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL 2.00 g/L 4.50 g/L

Nom prova: D-DÍMER Plasma

Codi prova:	6128	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	50	Tipus de contenidor:	T. BLAU 3,15 mL
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	450 Microlitres
Mètode:	Aglutinació làtex		

Valors de referència: D-DÍMER Plasma
Data canvi: 19/05/2023 *Motiu:* Actualització de la prova

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL 0 mcg/L (FEU) 500 mcg/L (FEU)

Informació Clínica

Notes: Un pequeño porcentaje de pacientes con trombosis venosa profunda distal y embolismo subsegmentario o periférico pueden dar resultados per debajo del valor de corte (falso negativo).
Se pueden detectar niveles aumentados de D-dímero en procesos no tromboembólicos como: inflamaciones, neoplasias, traumatismos, enfermedades cardíacas, intervenciones quirúrgicas recientes y hepatopatías

Nom prova: FACTOR II FUNCIONAL Plasma

Codi prova:	6150	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	50	Tipus de contenidor:	T. BLAU 3,15 mL
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	1 Microlitres
Mètode:	Coagulatiu		
Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant			
Valors de referència: FACTOR II FUNCIONAL Plasma			
		Data canvi:	19/05/2023
		Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		79 %	131 %

Nom prova: FACTOR V FUNCIONAL Plasma

Codi prova:	6155	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	50	Tipus de contenidor:	T. BLAU 3,15 mL
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	1 Microlitres
Mètode:	Coagulatiu		
Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant			
Valors de referència: FACTOR V FUNCIONAL Plasma			
		Data canvi:	19/05/2023
		Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		62 %	139 %

Informació Clínica

Sinònims: Proacelerina, factor lábil

Nom prova: FACTOR VII FUNCIONAL Plasma

Codi prova:	6156	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	50	Tipus de contenidor:	T. BLAU 3,15 mL
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	1 Microlitres
Mètode:	Coagulatiu		
Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant			
Valors de referència: FACTOR VII FUNCIONAL Plasma			
		Data canvi:	19/05/2023
		Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		50 %	129 %

Informació Clínica

Sinònims: FVII, proconvertina, factor estable

Nom prova: FACTOR X FUNCIONAL Plasma

Codi prova:	6157	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	50	Tipus de contenidor:	T. BLAU 3,15 mL
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	1 Microlitres
Mètode:	Coagulatiu		
Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant			
Valors de referència: FACTOR X FUNCIONAL Plasma			
		Data canvi:	19/05/2023
		Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		77 %	131 %

Nom prova: FACTOR VIII FUNCIONAL Plasma

Codi prova:	6165	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	50	Tipus de contenidor:	T. BLAU 3,15 mL
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	1 Microlitres
Mètode:	Coagulatiu		
Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant			
Valors de referència: FACTOR VIII FUNCIONAL Plasma			
		Data canvi:	19/05/2023
		Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		50 %	150 %

Informació Clínica

Sinonims: Factor VIII:C, Factor VIII coagulante, factor anti-hemofílic A

Nom prova: FACTOR vW ANTIGÈNIC Plasma

Codi prova:	6166	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	50	Tipus de contenidor:	T. BLAU 3,15 mL
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	1 Microlitres
Mètode:	Immunoturbidimetria		
Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant			
Valors de referència: FACTOR vW ANTIGÈNIC Plasma		Data canvi: 22/05/2023	Motiu: Actualització de la prova
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL		%	%

Informació Clínica

Notes: Grupo A, B, AB: 66,1 - 176,3
Grupo O: 42,0 - 140,8

Sinonims: FvW

Nom prova: FACTOR vW FUNCIONAL Plasma

Codi prova:	6167	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	50	Tipus de contenidor:	T. BLAU 3,15 mL
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	1 Microlitres
Mètode:	Immunoturbidimetria		
Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant			
Valors de referència: FACTOR vW FUNCIONAL Plasma		Data canvi: 22/05/2023	Motiu: Actualització de la prova
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL		%	%

Informació Clínica

Notes: (Cofactor Ristocetina)
Grupo O: 46 - 146

~

Grupo A, B, AB: 61 - 179
VN (grup A,B,AB): 60.8-239.8%

Sinonims: FvW-cofactor de la ristocetina, FvW-Rco, FvW funcional, actividad del FvW

Nom prova: FACTOR IX FUNCIONAL Plasma

Codi prova:	6170	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	50	Tipus de contenidor:	T. BLAU 3,15 mL
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	1 Microlitres
Mètode:	Coaglatiu		
Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant			
Valors de referència: FACTOR IX FUNCIONAL Plasma		Data canvi: 19/05/2023	Motiu: Actualització de la prova
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL		65 %	150 %

Nom prova: FACTOR XI FUNCIONAL Plasma

Codi prova:	6175	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	50	Tipus de contenidor:	T. BLAU 3,15 mL
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	1 Microlitres
Mètode:	Coaglatiu		
Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant			
Valors de referència: FACTOR XI FUNCIONAL Plasma		Data canvi: 19/05/2023	Motiu: Actualització de la prova
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL		65 %	150 %

Nom prova: FACTOR XII FUNCIONAL Plasma

Codi prova:	6180	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	50	Tipus de contenidor:	T. BLAU 3,15 mL
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	1 Microlitres
Mètode:	Coaglatiu		
Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant			

Valors de referència: FACTOR XII FUNCIONAL Plasma		Data canvi: 19/05/2023	Motiu: Actualització de la prova	
Paràmetre	Edat		Mínim	Màxim
GENERAL			50 %	150 %

Nom prova: FACTOR XIII ANTIGÈNIC Plasma

Codi prova:	6190	Termini de lliurament:	6 dies laborables	
Num mostra etiqueta:	50	Tipus de contenidor:	T. BLAU 3,15 mL	
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	1 Microlitres	
Mètode:	Solubilitat			
Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant				
Valors de referència: FACTOR XIII ANTIGÈNIC Plasma		Data canvi: 19/05/2023	Motiu: Actualització de la prova	
Paràmetre	Edat		Mínim	Màxim
GENERAL			75 %	155 %

Nom prova: DILUTED RUSSELL VIPER VENOM TIME (dRVVT) Plasma

Codi prova:	6196	Termini de lliurament:	6 dies laborables	
Num mostra etiqueta:	50	Tipus de contenidor:	T. BLAU 3,15 mL	
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	1 Microlitres	
Mètode:	Coagulatiu			
Condicions d'estabilitat i conservació: Doble centrifugació. Separar i congelar				
Valors de referència: dRVVT screening segons		Data canvi: 23/05/2023	Motiu: Actualització de la prova	
Valors de referència: dRVVT screening rati		Data canvi: 23/05/2023	Motiu: Actualització de la prova	
Paràmetre	Edat		Mínim	Màxim
GENERAL			0	1.2
Valors de referència: dRVVT confirmació segons		Data canvi: 23/05/2023	Motiu: Actualització de la prova	
Valors de referència: dRVVT confirmació rati		Data canvi: 23/05/2023	Motiu: Actualització de la prova	
Valors de referència: Rati normalitzat dRVVT		Data canvi: 23/05/2023	Motiu: Actualització de la prova	
Paràmetre	Edat		Mínim	Màxim
GENERAL			0	1.2

Nom prova: SILICA CLOTTING TIME (SCT) Plasma

Codi prova:	6197	Termini de lliurament:	6 dies laborables	
Num mostra etiqueta:	50	Tipus de contenidor:	T. BLAU 3,15 mL	
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	1 Microlitres	
Mètode:	Coagulatiu			
Condicions d'estabilitat i conservació: Doble centrifugació. Separar i congelar				
Valors de referència: SCT screening segons				
Valors de referència: SCT screening rati				
Paràmetre	Edat		Mínim	Màxim
GENERAL				
Valors de referència: SCT confirmatori segons				
Valors de referència: SCT confirmatori rati				
Paràmetre	Edat		Mínim	Màxim
GENERAL				
Valors de referència: Rati normalitzat SCT				
Paràmetre	Edat		Mínim	Màxim
GENERAL				1.16
Valors de referència: Resultat A. Lúpic				
Paràmetre	Edat		Mínim	Màxim
GENERAL				

Nom prova: ANTITROMBINA Plasma

Codi prova:	6200	Termini de lliurament:	6 dies laborables	
Num mostra etiqueta:	50	Tipus de contenidor:	T. BLAU 3,15 mL	
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	1 Microlitres	
Mètode:	Amidolític			
Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant				

Valors de referència: ANTITROMBINA Plasma

Data canvi: 19/05/2023

Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		83 %	128 %

Nom prova: COFACTOR II HEPARINA

Codi prova: 6205

Termini de lliurament: 22 dies laborables

Num mostra etiqueta: 50

Tipus de contenidor: T. BLAU 3,15 mL

Tipus de mostra: PLASMA

Volum de mostra: 1900 Microlitres

Mètode: Substrat cromogènic

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: COFACTOR II HEPARINA

Data canvi: 09/03/2021

Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		65 %	145 %

Nom prova: AC. ANTI-PF4-HEPARINA Plasma

Codi prova: 6206

Termini de lliurament: 2 dies laborables

Num mostra etiqueta: 50

Tipus de contenidor: T. BLAU 3,15 mL

Tipus de mostra: PLASMA

Volum de mostra: 1000 Microlitres

Mètode: Enzimoimmunoassaig

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: AC. ANTI-PF4-HEPARINA Plasma

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 U/mL	1.0 U/mL

Valors de referència: AC. ANTI PF4 (DIAMED)

Data canvi: 06/05/2016

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: PROTEÏNA C FUNCIONAL Plasma

Codi prova: 6210

Termini de lliurament: 6 dies laborables

Num mostra etiqueta: 50

Tipus de contenidor: T. BLAU 3,15 mL

Tipus de mostra: PLASMA

Volum de mostra: 1 Microlitres

Mètode: Substrat cromogènic

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: PROTEÏNA C FUNCIONAL Plasma

Data canvi: 19/05/2023

Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		70 %	140 %

Informació Clínica

Notes: (Substrato cromogénico)

Nom prova: RESISTÈNCIA PCA Plasma

Codi prova: 6215

Termini de lliurament: 6 dies laborables

Num mostra etiqueta: 50

Tipus de contenidor: T. BLAU 3,15 mL

Tipus de mostra: PLASMA

Volum de mostra: 1 Microlitres

Mètode: Coagulatiu

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: APTT/PCA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		s	s

Valors de referència: APTT/Cl2Ca

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		s	s

Valors de referència: RESISTENCIA PCA Plasma

Data canvi: 13/02/2024

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		2.19	

Informació Clínica

Sinonims: RPCA

Nom prova: PROTEÏNA S LLIURE Plasma

Codi prova: 6222 Terminis de lliurament: 6 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 50 Tipus de contenidor: T. BLAU 3,15 mL
 Tipus de mostra: PLASMA Volum de mostra: 1 Microlitres
 Mètode: Immuniturbidimetria
 Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant
 Valors de referència: PROTEÏNA S LLIURE Plasma Data canvi: 15/03/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
HOME		74.1 %	146.1 %
DONA		54.7 %	123.7 %

Nom prova: PLASMINOGEN Plasma

Codi prova: 6300 Terminis de lliurament: 7 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 50 Tipus de contenidor: T. BLAU 3,15 mL
 Tipus de mostra: PLASMA Volum de mostra: 1 Microlitres
 Mètode: Amidolític
 Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant
 Valors de referència: PLASMINOGEN Plasma Data canvi: 19/05/2023 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		80 %	132 %

Informació Clínica

Notes: (S. cromogénicos)

Nom prova: t-PA

Codi prova: 6310 Terminis de lliurament: 16 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 50 Tipus de contenidor: T. BLAU 3,15 mL
 Tipus de mostra: PLASMA Volum de mostra: 2700 Microlitres
 Mètode: Enzimoimmunoassaig
 Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant
 Valors de referència: t-PA Data canvi: 21/04/2021 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		1 ng/mL	10 ng/mL

Nom prova: INHIBIDOR DE LA PLASMINA Plasma

Codi prova: 6330 Terminis de lliurament: 16 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 50 Tipus de contenidor: T. BLAU 3,15 mL
 Tipus de mostra: PLASMA Volum de mostra: 1000 Microlitres
 Mètode: Substrat cromogènic
 Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant
 Valors de referència: ALFA-2 ANTIPLASMINA Plasma Data canvi: 09/03/2021 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		80 %	120 %

Informació Clínica

Sinònims: Alfa-2 antiplasmina

Nom prova: CULTIU Espot

Codi prova: 7000 Terminis de lliurament: 5 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 79 Tipus de contenidor: CONTENIDOR ESTÈRIL
 Tipus de mostra: ESPUT Volum de mostra: .5 Contenedor
 Mètode: Cultiu

Valors de referència: CULTIU Espot

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU LEGIONEL·LA Esput

Codi prova:	7001	Termini de lliurament:	12 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	ESPUT	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU LEGIONEL·LA Esput

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ GRAM Esput

Codi prova:	7002	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	ESPUT	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: TINCIÓ GRAM Esput

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU FONGS Esput

Codi prova:	7003	Termini de lliurament:	25 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	ESPUT	Volum de mostra:	.2 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU FONGS Esput

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU Broncoaspirat

Codi prova:	7010	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	BRONCOASPIRAT	Volum de mostra:	.5 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Broncoaspirat

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU LEGIONEL·LA Broncoaspirat

Codi prova:	7011	Termini de lliurament:	12 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	BRONCOASPIRAT	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU LEGIONEL·LA BAS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ GRAM Broncoaspirat

Codi prova:	7012	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	BRONCOASPIRAT	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: TINCIÓ GRAM Broncoaspirat

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: CULTIU FONGS Broncoaspirat

Codi prova:	7013	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	BRONCOASPIRAT	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU FONGS BAS

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Nom prova: CULTIU Rentat Broncoalveolar

Codi prova:	7020	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	RENTAT BRONQUIAL	Volum de mostra:	.5 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Rentat broncoalveolar

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Nom prova: CULTIU LEGIONEL·LA Rentat broncoalveolar

Codi prova:	7021	Termini de lliurament:	12 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	RENTAT BRONQUIAL	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU LEGIONEL·LA BAL

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Nom prova: TINCIÓ GRAM Rentat broncoalveolar

Codi prova:	7022	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	RENTAT BRONQUIAL	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: TINCIÓ GRAM BAL

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Nom prova: CULTIU FONGS Rentat broncoalveolar

Codi prova:	7023	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	RENTAT BRONQUIAL	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU FONGS BAL

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Nom prova: CULTIU Catèter telescopat

Codi prova:	7030	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	CATÈTER TELESCOPAT	Volum de mostra:	.5 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Catèter telescopat

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Nom prova: CULTIU LEGIONEL·LA Catèter telescopat

Codi prova:	7031	Termini de lliurament:	12 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	CATÈTER TELESCOPAT	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU LEGIONEL·LA Catèter tel

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Nom prova: CULTIU FONGS Catèter telescopat

Codi prova:	7033	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	CATÈTER TELESCOPAT	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU FONGS Cat. telescopat

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Nom prova: CULTIU ANAEROBI Catèter telescopat

Codi prova:	7034	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	CATÈTER TELESCOPAT	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU ANAEROBI Catèter tel.

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Nom prova: CULTIU Biòpsia pulmonar

Codi prova:	7035	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	BIÒPSIA PULMONAR	Volum de mostra:	.5 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Biòpsia pulmonar

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Nom prova: TINCIÓ GRAM Biòpsia pulmonar

Codi prova:	7036	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	BIÒPSIA PULMONAR	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: TINCIÓ GRAM Biòpsia pulmonar

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Nom prova: CULTIU ANAEROBI Biòpsia pulmonar

Codi prova:	7037	Termini de lliurament:	10 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	BIÒPSIA PULMONAR	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: C. ANAEROBI Biòpsia pulmonar

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU LEGIONEL·LA Biòpsia pulmonar

Codi prova:	7038	Termini de lliurament:	12 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	BIÒPSIA PULMONAR	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: C. LEGIONEL·LA Biòp. pulmonar

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU Frotis faringi

Codi prova:	7040	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS FARINGI	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Frotis faringi

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU Aspirat nasofaringi

Codi prova:	7045	Termini de lliurament:	9 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	ASPIRAT NASOFARINGI	Volum de mostra:	.4 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Aspirat nasofaringi

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 9999 anys		

Nom prova: CULTIU Frotis nasal

Codi prova:	7050	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS NASAL	Volum de mostra:	.5 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Frotis nasal

Paràmetre	Edat	Data canvi:	Motiu:	Mínim	Màxim
GENERAL		06/03/2023	Actualització de la prova		

Nom prova: CULTIU Aspirat sinusal

Codi prova:	7051	Termini de lliurament:	dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	ASPIRAT SINUSAL	Volum de mostra:	.5 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Aspirat sinusal

Nom prova: CULTIU Frotis òtic

Codi prova:	7060	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS ÒTIC	Volum de mostra:	.5 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Frotis òtic

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: TINCIÓ GRAM Frotis òtic

Codi prova: 7062	Termini de lliurament: 3 dies laborables
Num mostra etiqueta: 81	Tipus de contenidor: MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra: FROTIS ÒTIC	Volum de mostra: .1 Mitjà de transport
Mètode: Tinció de Gram	

Valors de referència: TINCIÓ GRAM Frotis Òtic

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: CULTIU Frotis conjuntival

Codi prova: 7070	Termini de lliurament: 5 dies laborables
Num mostra etiqueta: 81	Tipus de contenidor: MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra: FROTIS OCULAR	Volum de mostra: .5 Mitjà de transport
Mètode: Cultiu	

Valors de referència: CULTIU Frotis conjuntival

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: TINCIÓ GRAM Frotis conjuntival

Codi prova: 7072	Termini de lliurament: 3 dies laborables
Num mostra etiqueta: 81	Tipus de contenidor: MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra: FROTIS OCULAR	Volum de mostra: .1 Mitjà de transport
Mètode: Tinció de Gram	

Valors de referència: TINCIÓ GRAM Frotis conjuntival

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: CULTIU FONGS Frotis conjuntival

Codi prova: 7079	Termini de lliurament: 30 dies laborables
Num mostra etiqueta: 81	Tipus de contenidor: MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra: FROTIS OCULAR	Volum de mostra: .5 Contenidor
Mètode: Cultiu	

Valors de referència: CULTIU FONGS F. conjuntival

Nom prova: CULTIU Frotis bucal

Codi prova: 7080	Termini de lliurament: 5 dies laborables
Num mostra etiqueta: 81	Tipus de contenidor: MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra: FROTIS BUCAL	Volum de mostra: 1 Mitjà de transport
Mètode: Cultiu	

Valors de referència: CULTIU Frotis bucal

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: ESTUDI MRSA

Codi prova: 7085	Termini de lliurament: 5 dies laborables
Num mostra etiqueta: 81	Tipus de contenidor: MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra: MOSTRA ESPECIAL 7	Volum de mostra: 1 Mitjà de transport
Mètode: Cultiu	

Valors de referència: ESTUDI MRSA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Sinònims: SARM

Nom prova: CULTIU Frotis perianal

Codi prova:	7088	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS PELL	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Frotis perianal

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: ESTUDI Mycobacterium leprae

Codi prova:	7089	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	88	Tipus de contenidor:	EXTENSIÓ PORTAOBJECTES
Tipus de mostra:	EXTENSIÓ	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: Lòbul dret

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: Lòbul esquerre

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: Colze dret

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: Colze esquerre

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: Lesió

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: Índex

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: Morfologia

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: BACTERIÚRIA EMBARÀS

Codi prova:	7099	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	10000 Microlitres
Mètode:	Cultiu quantitatiu		

Valors de referència: BACTERIÚRIA EMBÀRAS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Control bacteriúria asintomàtica en embarazo

Nom prova: CULTIU Orina

Codi prova:	7100	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	8000 Microlitres
Mètode:	Cultiu quantitatiu		

Valors de referència: CULTIU Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinonims: Urinocultivo

Nom prova: TINCIÓ GRAM Orina

Codi prova:	7102	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	10000 Microlitres
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: TINCIÓ GRAM Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes:

Nom prova: DESPISTATGE CANDIDA Mucosa oral

Codi prova:	7105	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS BUCAL	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: DESPISTATGE CANDIDA Muc. oral

Nom prova: DESPISTATGE CANDIDA Axil·lar

Codi prova:	7106	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS AXIL·LAR	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: DESPISTATGE CANDIDA Axil·lar

Nom prova: DESPISTATGE CANDIDA Rectal

Codi prova:	7107	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS PERINEAL	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: DESPISTATGE CANDIDA Rectal

Nom prova: DESPISTATGE CANDIDA Pell - altres localitzacions

Codi prova:	7108	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS PELL	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: DESPISTAT. CANDIDA Pell-altres

Nom prova: TINCIÓ GRAM Placenta

Codi prova:	7199	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	PLACENTA	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: TINCIÓ GRAM Placenta

Nom prova: CULTIU Frotis vaginal

Codi prova:	7200	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS VAGINAL	Volum de mostra:	.5 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Frotis vaginal

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: DETECCIÓ S. AGALACTIAE Frotis vagino-rectal

Codi prova:	7201	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS VAGINORECTAL	Volum de mostra:	.1 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: S. AGALACTIAE Vagino-rectal

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ GRAM Frotis vaginal

Codi prova:	7202	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS VAGINAL	Volum de mostra:	.1 Mitjà de transport
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: TINCIÓ GRAM Frotis vaginal

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: DETECCIÓ S. AGALACTIAE Frotis vaginal

Codi prova:	7203	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS VAGINAL	Volum de mostra:	.1 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: S. AGALACTIAE Frotis vaginal

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: mostra vaginal

Nom prova: CULTIU Frotis vulvar

Codi prova:	7205	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS VULVAR	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Frotis vulvar

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

GENERAL

Nom prova: DETECCIÓ S. AGALACTIAE Frotis rectal

Codi prova:	7209	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS RECTAL	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: S. AGALACTIAE Frotis rectal

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: CULTIU Frotis endocervical

Codi prova:	7210	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS ENDOCERVICAL	Volum de mostra:	.5 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Frotis endocervical

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: TINCIÓ GRAM Frotis endocervical

Codi prova:	7212	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS ENDOCERVICAL	Volum de mostra:	.1 Mitjà de transport
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: TINCIÓ GRAM F. endocervical

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: CULTIU MYCOPLASMA, UREAPLASMA M. genital

Codi prova:	7226	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS GENITAL	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: Mycoplasma, Ureaplasma

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: CULTIU GONOCOC Frotis faringi

Codi prova:	7229	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS FARINGI	Volum de mostra:	0 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU GONOCOC F. faringi

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: CULTIU AEROBI DIU

Codi prova:	7230	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	DIU	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU AEROBI DIU

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Nom prova: CULTIU ANAEROBI DIU

Codi prova:	7231	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	DIU	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU ANAEROBI DIU

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Nom prova: CULTIU Endometri

Codi prova:	7240	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	ENDOMETRI	Volum de mostra:	.5 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Endometri

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Nom prova: TINCIÓ GRAM Endometri

Codi prova:	7242	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	ENDOMETRI	Volum de mostra:	.1 Mitjà de transport
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: TINCIÓ GRAM Endometri

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Nom prova: CULTIU Frotis uretral

Codi prova:	7250	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS URETRAL	Volum de mostra:	.5 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Frotis uretral

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Nom prova: TINCIÓ GRAM Frotis uretral

Codi prova:	7252	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS URETRAL	Volum de mostra:	.1 Mitjà de transport
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: TINCIÓ GRAM Frotis uretral

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Nom prova: CULTIU Exsudat balanoprepucial

Codi prova:	7254	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS BALANOPREPUCIAL	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Balanoprepucial

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ GRAM Exsudat balanoprepucial

Codi prova:	7255	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS BALANOPREPUCIAL	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: TINCIÓ GRAM Balanoprepucial

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU Semen

Codi prova:	7260	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	SEMEN	Volum de mostra:	.5 Contenedor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Semen

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU Bartolino

Codi prova:	7270	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	BARTHOLINO	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Bartolino

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU ANAEROBI Bartolino

Codi prova:	7271	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	BARTHOLINO	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU ANAEROBI Bartolino

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ GRAM Bartolino

Codi prova:	7272	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	BARTHOLINO	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: TINCIÓ GRAM Bartolino

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU Femta

Codi prova:	7300	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	FEMTA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Femta

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinònims: Cultivo de heces

Nom prova: CULTIU CLOSTRIDIOIDES DIFFICILE Femta

Codi prova:	7305	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	FEMTA	Volum de mostra:	.5 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU C. DIFFICILE Femta

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: DETECCIÓ C. DIFFICILE (IC) Femta

Codi prova:	7309	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	FEMTA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Detecció d'antigen		

Valors de referència: GDH C. DIFFICILE

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: TOXINA A C. DIFFICILE

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: TOXINA B C. DIFFICILE

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: DETECCIÓ C. DIFFICILE Data canvi: 29/09/2022 *Motiu:* Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinònims: GDH, toxina

Nom prova: CULTIU Frotis anal

Codi prova:	7310	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS ANAL	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Frotis anal

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ GRAM Frotis umbilical

Codi prova:	7397	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS UMBILICAL	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: TINCIÓ GRAM Frotis umbilical

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU AEROBI Frotis umbilical

Codi prova:	7398	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS UMBILICAL	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU AEROBI Frotis umbilical

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU ANAEROBI Frotis umbilical

Codi prova:	7399	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS UMBILICAL	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU ANAEROBI F. umbilical

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU AEROBI Frotis ferida

Codi prova:	7400	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS FERIDA	Volum de mostra:	.5 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU AEROBI Frotis ferida

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU ANAEROBI Frotis ferida

Codi prova:	7401	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS FERIDA	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU ANAEROBI Frotis ferida

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ GRAM Frotis ferida

Codi prova:	7402	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS FERIDA	Volum de mostra:	.1 Mitjà de transport
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: TINCIÓ GRAM Frotis ferida

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

GENERAL

Nom prova: CULTIU AEROBI Ferida de mossegada

Codi prova:	7403	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS FERIDA	Volum de mostra:	.5 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Ferida de mossegada

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: (Mordedura aerobio)

Nom prova: CULTIU ANAEROBI Ferida de mossegada

Codi prova:	7404	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS FERIDA	Volum de mostra:	.1 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: C.ANAEROBI Ferida de mossegada

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: (Mordedura anaerobio)

Nom prova: TINCIÓ GRAM Ferida de mossegada

Codi prova:	7405	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS FERIDA	Volum de mostra:	.1 Mitjà de transport
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: TINCIÓ GRAM Ferida mossegada

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: CULTIU AEROBI Frotis ferida quirúrgica

Codi prova:	7406	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS FERIDA	Volum de mostra:	.5 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU ferida quirúrgica

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: (Aerobio)

Nom prova: CULTIU ANAEROBI Frotis ferida quirúrgica

Codi prova:	7407	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS FERIDA	Volum de mostra:	.1 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: C.ANAEROBI ferida quirúrgica

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Fins a 2 anys

Informació Clínica

Notes: (Anaerobio)

Nom prova: CULTIU AEROBI Úlcera

Codi prova:	7408	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS FERIDA	Volum de mostra:	.5 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU AEROBI Úlcera

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU ANAEROBI Úlcera

Codi prova:	7409	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS FERIDA	Volum de mostra:	.1 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU ANAEROBI Úlcera

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU AEROBI Abscés

Codi prova:	7410	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	82	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT ANAEROBI
Tipus de mostra:	PUS ABSCÉS	Volum de mostra:	.5 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU AEROBI Abscés

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU ANAEROBI Abscés

Codi prova:	7411	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	82	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT ANAEROBI
Tipus de mostra:	PUS ABSCÉS	Volum de mostra:	.5 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU ANAEROBI Abscés

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ GRAM Abscés

Codi prova:	7412	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	82	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT ANAEROBI
Tipus de mostra:	PUS ABSCÉS	Volum de mostra:	.1 Mitjà de transport
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: TINCIÓ GRAM Abscés

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU FONGS Abscés

Codi prova:	7413	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	PUS ABSCÉS	Volum de mostra:	.2 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU FONGS Abscés

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Nom prova: CULTIU FONGS Úlcera

Codi prova:	7414	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS FERIDA	Volum de mostra:	.5 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU FONGS Úlcera

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Nom prova: CULTIU Catèter drum

Codi prova:	7416	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	CATÈTER	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Catèter drum

Nom prova: TINCIÓ GRAM Úlcera

Codi prova:	7418	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS FERIDA	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: TINCIÓ GRAM Úlcera

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Nom prova: CULTIU Catèter intravenós

Codi prova:	7420	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	CATÈTER INTRAVENÓS	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Catèter intravenós

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Nom prova: TINCIÓ GRAM Pell punt inserció catèter

Codi prova:	7421	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS PELL	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: TINCIÓ GRAM Inserció Catèter

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Nom prova: CULTIU Frotis pell

Codi prova:	7422	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS PELL	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Frotis pell

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Nom prova: TINCIÓ GRAM Connexió catèter distal

Codi prova: 7423	Termini de lliurament: 2 dies laborables
Num mostra etiqueta: 81	Tipus de contenidor: MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra: CATÈTER	Volum de mostra: .1 Mitjà de transport
Mètode: Tinció de Gram	

Valors de referència: TINCIÓ GRAM Connex. cat distal

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Nom prova: CULTIU Connexió catèter distal

Codi prova: 7424	Termini de lliurament: 4 dies laborables
Num mostra etiqueta: 81	Tipus de contenidor: MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra: CATÈTER	Volum de mostra: .5 Mitjà de transport
Mètode: Cultiu	

Valors de referència: CULTIU Connex.catèter distal

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Nom prova: CULTIU Connexió catèter proximal

Codi prova: 7425	Termini de lliurament: 4 dies laborables
Num mostra etiqueta: 81	Tipus de contenidor: MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra: CATÈTER	Volum de mostra: .5 Mitjà de transport
Mètode: Cultiu	

Valors de referència: CULTIU Connex.catèter proximal

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Nom prova: TINCIÓ GRAM Connexió catèter proximal

Codi prova: 7426	Termini de lliurament: 2 dies laborables
Num mostra etiqueta: 81	Tipus de contenidor: MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra: CATÈTER	Volum de mostra: .1 Mitjà de transport
Mètode: Tinció de Gram	

Valors de referència: TINCIÓ GRAM Conn.cat. proximal

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Nom prova: CULTIU Connexió catèter medial

Codi prova: 7427	Termini de lliurament: 4 dies laborables
Num mostra etiqueta: 81	Tipus de contenidor: MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra: FROTIS CONNEXIÓ CATÈTE	Volum de mostra: .5 Contenidor
Mètode: Cultiu	

Valors de referència: CULTIU Connex. catèter medial

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Nom prova: TINCIÓ GRAM Connexió catèter medial

Codi prova: 7428	Termini de lliurament: 2 dies laborables
Num mostra etiqueta: 81	Tipus de contenidor: MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra: FROTIS CONNEXIÓ CATÈTE	Volum de mostra: .1 Contenidor
Mètode: Tinció de Gram	

Valors de referència: TINCIÓ GRAM Connex.cat. medial

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU Catèter intraarterial

Codi prova:	7430	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	CATÈTER INTRAARTERIAL	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Catèter intraarterial

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU Catèter subclàvia

Codi prova:	7440	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	CATÈTER SUBCLÀVIA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Catèter subclàvia

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU Líquid preservació ronyó

Codi prova:	7459	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	LÍQUID PRESERVACIÓ RONYÓ	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Líquid preserv. ronyó

Nom prova: CULTIU Drenatge

Codi prova:	7460	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	DRENATGE	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Drenatge

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU Líquid drenatge

Codi prova:	7461	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	LÍQUID DRENATGE	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Líquid drenatge

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU Material osteosíntesi

Codi prova:	7462	Termini de lliurament:	16 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	PRÒTESI	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Material osteosíntesi

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Nom prova: CULTIU Humor aquós

Codi prova: 7463	Termini de lliurament: 7 dies laborables
Num mostra etiqueta: 80	Tipus de contenidor: TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra: HUMOR AQUÓS	Volum de mostra: .1 Contenidor
Mètode: Cultiu	

Valors de referència: CULTIU Humor aquós

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Nom prova: CULTIU Humor vitri

Codi prova: 7464	Termini de lliurament: 7 dies laborables
Num mostra etiqueta: 80	Tipus de contenidor: TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra: HUMOR VITRI	Volum de mostra: .3 Contenidor
Mètode: Cultiu	

Valors de referència: CULTIU Humor vitri

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Nom prova: CULTIU Teixit periprotèsic

Codi prova: 7465	Termini de lliurament: 16 dies laborables
Num mostra etiqueta: 79	Tipus de contenidor: CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra: PRÒTESI	Volum de mostra: 1 Contenidor
Mètode: Cultiu	

Valors de referència: CULTIU Teixit periprotèsic

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Nom prova: CULTIU Pròtesi articular

Codi prova: 7466	Termini de lliurament: 16 dies laborables
Num mostra etiqueta: 79	Tipus de contenidor: CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra: PRÒTESI	Volum de mostra: 1 Contenidor
Mètode: Cultiu	

Valors de referència: CULTIU Pròtesi articular

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL Fins a dies

Nom prova: CULTIU Espaiador

Codi prova: 7467	Termini de lliurament: 16 dies laborables
Num mostra etiqueta: 79	Tipus de contenidor: CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra: PRÒTESI	Volum de mostra: 1 Contenidor
Mètode: Cultiu	

Valors de referència: CULTIU Espaiador

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL Fins a dies

Nom prova: CULTIU ANAEROBI Material osteosíntesi

Codi prova: 7468	Termini de lliurament: 16 dies laborables
Num mostra etiqueta: 79	Tipus de contenidor: CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra: PRÒTESI	Volum de mostra: 1 Contenidor
Mètode: Cultiu	

Valors de referència: CULTIU ANAEROBI mat osteosínt

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU ANAEROBI Teixit periprotèsic

Codi prova:	7469	Termini de lliurament:	16 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	PRÒTESI	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU ANAER Teixit periprotès

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU L. biliar

Codi prova:	7470	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	82	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT ANAEROBI
Tipus de mostra:	BILIS	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU L. biliar

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU ANAEROBI L. biliar

Codi prova:	7471	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	82	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT ANAEROBI
Tipus de mostra:	BILIS	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU ANAEROBI L. biliar

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ GRAM L. biliar

Codi prova:	7472	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	82	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT ANAEROBI
Tipus de mostra:	BILIS	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: TINCIÓ GRAM L. biliar

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU ANAEROBI Pròtesi articular

Codi prova:	7473	Termini de lliurament:	16 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	PRÒTESI	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU ANAER Pròtesi articular

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU ANAEROBI Espaiador

Codi prova:	7474	Termini de lliurament:	16 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	PRÒTESI	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU ANAEROBI espaiador

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU Líquid sonicació

Codi prova:	7475	Termini de lliurament:	16 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	PRÒTESI	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: Cultiu Líquid sonicació

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU ANAEROBI Líquid sonicació

Codi prova:	7476	Termini de lliurament:	16 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	PRÒTESI	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: Cultiu anaerobi líq sonicació

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU AEROBI Gangli

Codi prova:	7480	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	GANGLI LIMFÀTIC	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU AEROBI Gangli

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU FONGS Gangli

Codi prova:	7481	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	GANGLI LIMFÀTIC	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Gangli fongs

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU ANAEROBI Gangli

Codi prova:	7482	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	GANGLI LIMFÀTIC	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU ANAEROBI Gangli

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: TINCIÒ GRAM Gangli

Codi prova:	7483	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	GANGLI LIMFÀTIC	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: TINCIÒ GRAM Gangli

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: TINCIÓ GRAM Teixit Tendó

Codi prova:	7484	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	TEIXIT TENDÓ	Volum de mostra:	2 Contenidor
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: TINCIÓ GRAM Teixit Tendó

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: CULTIU AEROBI Teixit Tendó

Codi prova:	7485	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	TEIXIT TENDÓ	Volum de mostra:	2 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU AEROBI Teixit Tendó

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: CULTIU ANAEROBI Teixit Tendó

Codi prova:	7486	Termini de lliurament:	10 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	TEIXIT TENDÓ	Volum de mostra:	2 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU ANAER Teixit Tendó

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: CULTIU Necròpsia

Codi prova:	7489	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	BIÒPSIA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: ORIGEN NECRÒPSIA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL Fins a 9999 anys

Valors de referència: CULTIU Necròpsia

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL Fins a 9999 anys

Nom prova: CULTIU Biòpsia òrgan

Codi prova:	7490	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	BIÒPSIA	Volum de mostra:	.5 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Biòpsia òrgan

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: Origen de la biòpsia

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU LEGIONEL·LA Biòpsia

Codi prova:	7491	Termini de lliurament:	12 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	BIÒPSIA	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU LEGIONEL·LA Biòpsia

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ GRAM Biòpsia òrgan

Codi prova:	7492	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	BIÒPSIA	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: TINCIÓ GRAM Biòpsia òrgan

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU FONGS Biòpsia òrgan

Codi prova:	7493	Termini de lliurament:	25 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	BIÒPSIA	Volum de mostra:	.2 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU FONGS Biòpsia òrgan

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU Biòpsia gàstrica Helicobacter

Codi prova:	7494	Termini de lliurament:	10 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	BIÒPSIA	Volum de mostra:	.2 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Biòpsia Helicobacter

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU AEROBI Frotis ossi

Codi prova:	7495	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	BIÒPSIA ÒSSIA	Volum de mostra:	.5 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU AEROBI Frotis ossi

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU ANAEROBI Frotis ossi

Codi prova:	7496	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	BIÒPSIA ÒSSIA	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU ANAEROBI Frotis ossi

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ GRAM Frotis ossi

Codi prova:	7497	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	BIÒPSIA ÒSSIA	Volum de mostra:	.1 Mitjà de transport
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: TINCIÓ GRAM Frotis ossi

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU LEGIONEL·LA L. pleural

Codi prova:	7498	Termini de lliurament:	10 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	LÍQUID PLEURAL	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU LEGIONEL·LA L. pleural

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: HEMOCULTIU AEROBI

Codi prova:	7500	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	83	Tipus de contenidor:	VIAL HEMOCULTIU
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	.5 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: HEMOCULTIU AEROBI

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinonims: Cultivo de sangre

Nom prova: HEMOCULTIU ANAEROBI

Codi prova:	7501	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	83	Tipus de contenidor:	VIAL HEMOCULTIU
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: HEMOCULTIU ANAEROBI

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ GRAM HEMOCULTIU AEROBI

Codi prova:	7502	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	83	Tipus de contenidor:	VIAL HEMOCULTIU
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: T. GRAM HEMOCULTIU AEROBI

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ GRAM HEMOCULTIU ANAEROBI

Codi prova:	7503	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	83	Tipus de contenidor:	VIAL HEMOCULTIU
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: T. GRAM HEMOCULTIU ANAEROBI

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: HEMOCULTIU FONGS

Codi prova:	7504	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	83	Tipus de contenidor:	VIAL HEMOCULTIU
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	.2 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: HEMOCULTIU FONGS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: HEMOCULTIU AEROBI PEDIÀTRIC

Codi prova:	7505	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	83	Tipus de contenidor:	VIAL HEMOCULTIU
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: HEMOCULTIU AEROBI PEDIÀTRIC

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: HEMOCULTIU BOSSA HEMODERIVAT AEROBI

Codi prova:	7507	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	83	Tipus de contenidor:	VIAL HEMOCULTIU
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	.5 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: HEMO.HEMODERIVAT AEROBI

Nom prova: CULTIU AEROBI Medul·la òssia

Codi prova:	7508	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	83	Tipus de contenidor:	VIAL HEMOCULTIU
Tipus de mostra:	MEDUL·LA ÒSSIA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU AEROBI Medul·la òssia

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Nom prova: CULTIU ANAEROBI Medul·la òssia

Codi prova:	7509	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	83	Tipus de contenidor:	VIAL HEMOCULTIU
Tipus de mostra:	MEDUL·LA ÒSSIA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU ANAEROBI Medul·la òssia

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Nom prova: CULTIU L. cefaloraquidi

Codi prova:	7510	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	MOSTRA MÚLTIPLE 1	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU LCR

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Nom prova: TINCIÓ GRAM L. cefaloraquidi

Codi prova:	7512	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	MOSTRA MÚLTIPLE 1	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: TINCIÓ GRAM LCR

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Nom prova: TINTA XINESA CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS

Codi prova:	7513	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	MOSTRA MÚLTIPLE 1	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: TINTA XINESA Criptococcus

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Nom prova: CULTIU FONGS L. cefaloraquidi

Codi prova:	7514	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	LCR	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU FONGS LCR

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Nom prova: T. GRAM HEMOCULTIU AEROBI CATÈTER

Codi prova:	7515	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	83	Tipus de contenidor:	VIAL HEMOCULTIU
Tipus de mostra:	SANG CATÈTER	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: T. GRAM HEMO AEROBI CATÈTER

Nom prova: T. GRAM HEMOCULTIU ANAEROBI CATÈTER

Codi prova:	7516	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	83	Tipus de contenidor:	VIAL HEMOCULTIU
Tipus de mostra:	SANG CATÈTER	Volum de mostra:	.1 Contenedor
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: T. GRAM HEMO ANAEROBI CATÈTER

Nom prova: CULTIU AEROBI L. pericàrdic

Codi prova:	7520	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	83	Tipus de contenidor:	VIAL HEMOCULTIU
Tipus de mostra:	LÍQUID PERICÀRDIC	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU AEROBI L. pericàrdic

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinonims: CULTIVO LPC AEROBIO

Nom prova: CULTIU ANAEROBI L. pericàrdic

Codi prova:	7521	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	83	Tipus de contenidor:	VIAL HEMOCULTIU
Tipus de mostra:	LÍQUID PERICÀRDIC	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU ANAEROBI L. pericàrdic

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinonims: CULTIVO LPC ANAEROBIO

Nom prova: TINCIÓ GRAM L. pericàrdic

Codi prova:	7522	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	83	Tipus de contenidor:	VIAL HEMOCULTIU
Tipus de mostra:	LÍQUID PERICÀRDIC	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: TINCIÓ GRAM L. pericàrdic

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU FONGS L. pericàrdic

Codi prova:	7523	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	LÍQUID PERICÀRDIC	Volum de mostra:	.2 Contenedor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU FONGS L. pericàrdic

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
EMBARÀS			

Nom prova: CONTROL MICROBIOLÒGIC Broncoscopi

Codi prova:	7524	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	MOSTRA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CONTROL Broncoscopi

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CONTROL MICOBACTERIS Broncoscopi

Codi prova:	7525	Termini de lliurament:	60 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	MOSTRA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:			

Valors de referència: CONTROL MICOBACT. Broncoscopi

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			N

Nom prova: CULTIU LEGIONEL·LA Broncoscopi

Codi prova:	7526	Termini de lliurament:	12 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	MOSTRA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU LEGIONEL·LA Broncoscopi

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU Aigua hemodiàlisi

Codi prova:	7527	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	AIGUA HEMODIÀLISI	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Aigua hemodiàlisi

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CONTROL MICROBIOLÒGIC Fibrogastroscopi

Codi prova:	7528	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	MOSTRA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CONTROL Fibrogastroscopi

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CONTROL MICROBIOLÒGIC Fibrocolonoscopi

Codi prova:	7529	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	MOSTRA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CONTROL Fibrocolonoscopi

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim

GENERAL

Nom prova: CULTIU AEROBI L. pleural

Codi prova:	7530	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	83	Tipus de contenidor:	VIAL HEMOCULTIU
Tipus de mostra:	LÍQUID PLEURAL	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU AEROBI L. pleural

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Nom prova: CULTIU ANAEROBI L. pleural

Codi prova:	7531	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	83	Tipus de contenidor:	VIAL HEMOCULTIU
Tipus de mostra:	LÍQUID PLEURAL	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU ANAEROBI L. pleural

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Nom prova: TINCIÓ GRAM L. pleural

Codi prova:	7532	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	83	Tipus de contenidor:	VIAL HEMOCULTIU
Tipus de mostra:	LÍQUID PLEURAL	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: TINCIÓ GRAM L. pleural

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Informació Clínica

Sinonims: Gram líquido pleural

Nom prova: CULTIU FONGS L. pleural

Codi prova:	7533	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	LÍQUID PLEURAL	Volum de mostra:	.3 Contenedor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU FONGS L. pleural

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Nom prova: CONTROL BACTERIÀ Aire (volumètric)

Codi prova:	7536	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	MOSTRA	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: C. BACTERIÀ Aire (volumètric)

Informació Clínica

Notes: (Muestreo volumétrico)

Nom prova: CULTIU AEROBI L. peritoneal

Codi prova:	7540	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	82	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT ANAEROBI
Tipus de mostra:	LÍQUID PERITONEAL	Volum de mostra:	.5 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU AEROBI L. peritoneal

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU ANAEROBI L. peritoneal

Codi prova:	7541	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	82	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT ANAEROBI
Tipus de mostra:	LÍQUID PERITONEAL	Volum de mostra:	.5 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU ANAEROBI L. peritoneal

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinònims: Cultivo líquido ascítico (anaerobio)

Nom prova: TINCIÓ GRAM L. peritoneal

Codi prova:	7542	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	82	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT ANAEROBI
Tipus de mostra:	LÍQUID PERITONEAL	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: TINCIÓ GRAM L. peritoneal

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU FONGS L. peritoneal

Codi prova:	7543	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	LÍQUID PERITONEAL	Volum de mostra:	.2 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU FONGS L. peritoneal

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ GRAM L. ascític

Codi prova:	7544	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	83	Tipus de contenidor:	VIAL HEMOCULTIU
Tipus de mostra:	LÍQUID ASCÍTIC	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: TINCIÓ GRAM L. ascític

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU AEROBI L. ascític

Codi prova:	7545	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	83	Tipus de contenidor:	VIAL HEMOCULTIU
Tipus de mostra:	LÍQUID ASCÍTIC	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU AEROBI L. ascític

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: CULTIU ANAEROBI L. ascític

Codi prova:	7546	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	83	Tipus de contenidor:	VIAL HEMOCULTIU
Tipus de mostra:	LÍQUID ASCÍTIC	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU ANAEROBI L. ascític

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: CULTIU L. diàlisi peritoneal

Codi prova:	7550	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	83	Tipus de contenidor:	VIAL HEMOCULTIU
Tipus de mostra:	LÍQUID DIÀLISI PERITONEAL	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU L. diàlisi peritoneal

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: CULTIU AEROBI L. sinovial

Codi prova:	7560	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	83	Tipus de contenidor:	VIAL HEMOCULTIU
Tipus de mostra:	LÍQUID SINOVIAL	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU AEROBI L. sinovial

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: CULTIU ANAEROBI L. sinovial

Codi prova:	7561	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	83	Tipus de contenidor:	VIAL HEMOCULTIU
Tipus de mostra:	LÍQUID SINOVIAL	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU ANAEROBI L. sinovial

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: TINCIÓ GRAM L. sinovial

Codi prova:	7562	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	83	Tipus de contenidor:	VIAL HEMOCULTIU
Tipus de mostra:	LÍQUID SINOVIAL	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: TINCIÓ GRAM L. sinovial

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: CULTIU FONGS L. sinovial

Codi prova:	7563	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	LÍQUID SINOVIAL	Volum de mostra:	.2 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU FONGS L. sinovial

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU AEROBI L. amniòtic

Codi prova:	7565	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	83	Tipus de contenidor:	VIAL HEMOCULTIU
Tipus de mostra:	LÍQUID AMNIÒTIC	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU AEROBI L. amniòtic

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU ANAEROBI L. amniòtic

Codi prova:	7566	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	83	Tipus de contenidor:	VIAL HEMOCULTIU
Tipus de mostra:	LÍQUID AMNIÒTIC	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU ANAEROBI L. amniòtic

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ GRAM L. amniòtic

Codi prova:	7567	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	83	Tipus de contenidor:	VIAL HEMOCULTIU
Tipus de mostra:	LÍQUID AMNIÒTIC	Volum de mostra:	.2 Contenidor
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: TINCIÓ GRAM L. amniòtic

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ GRAM Llet materna mastitis

Codi prova:	7568	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	LLET MATERNA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: T. GRAM Llet materna mastitis

Nom prova: CULTIU Llet materna mastitis

Codi prova:	7569	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	LLET MATERNA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Llet materna mastitis

Nom prova: CULTIU L. nutrició parenteral

Codi prova:	7570	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	LÍQUID NUTRICIÓ PARENTER	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU L. nutrició parenteral

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: ID. FONGS SISTEMA MALDI-TOF

Codi prova:	7574	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	SOCA	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	Sistema MALDI		

Valors de referència: Identificació fongs

Informació Clínica

Sinonims: hongos

Nom prova: ID. BACTERI

Codi prova:	7595	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 11	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: ID. BACTERI

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU Micobacteris Espot medi sòlid

Codi prova:	7600	Termini de lliurament:	60 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	ESPUT	Volum de mostra:	.5 Contenedor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Micobacteris Espot MS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinonims: BK

Nom prova: CULTIU Micobacteris Espot medi líquid

Codi prova:	7601	Termini de lliurament:	45 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	ESPUT	Volum de mostra:	.1 Contenedor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Micobacteris Espot ML

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinonims: BK

Nom prova: TINCIÓ AURAMINA Espot

Codi prova:	7602	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	ESPUT	Volum de mostra:	.1 Contenedor
Mètode:	Tinció per fluorescència		

Valors de referència: TINCIÓ AURAMINA Espot

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ ZIEHL Espot

Codi prova:	7603	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	ESPUT	Volum de mostra:	.1 Contenedor
Mètode:	Tinció Ziehl-Neelsen		

Valors de referència: TINCIÓ ZIEHL Espot

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: ID. MICOBACTERIS Espot

Codi prova:	7604	Termini de lliurament:	60 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	ESPUT	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	Hibridació		

Valors de referència: ID. MICOBACTERIS Espot

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU Micobacteris Biòpsia pulmonar medi sòlid

Codi prova:	7605	Termini de lliurament:	60 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	BIÒPSIA PULMONAR	Volum de mostra:	.5 Contenedor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: C.Micobac.Biòpsia pulmonar MS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: (Medio sòlido)

Nom prova: CULTIU Micobacteris Biòpsia pulmonar medi líquid

Codi prova:	7606	Termini de lliurament:	45 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	BIÒPSIA PULMONAR	Volum de mostra:	.1 Contenedor
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: C.Micobact.Biòpsia pulmonar ML

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: (Medio líquido)

Nom prova: TINCIÓ AURAMINA Biòpsia pulmonar

Codi prova:	7607	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	BIÒPSIA PULMONAR	Volum de mostra:	.1 Contenedor
Mètode:	Tinció per fluorescència		

Valors de referència: T. AURAMINA Biòpsia pulmonar

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU Micobacteris Broncoaspirat medi sòlid

Codi prova:	7610	Termini de lliurament:	60 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	BRONCOASPIRAT	Volum de mostra:	.5 Contenedor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: C. Micobact. Broncoaspirat MS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

- Notes: (Medio sòlido)
- Sinònims: BK en BAS, Micobacterias en broncoaspirado

Nom prova: CULTIU Micobacteris Broncoaspirat medi líquid

Codi prova:	7611	Termini de lliurament:	45 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	BRONCOASPIRAT	Volum de mostra:	.1 Contenedor
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: C. Micobact. Broncoaspirat ML

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ AURAMINA Broncoaspirat

Codi prova:	7612	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	BRONCOASPIRAT	Volum de mostra:	.1 Contenedor
Mètode:	Tinció per fluorescència		

Valors de referència: TINCIÓ AURAMINA Broncoaspirat

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ ZIEHL Broncoaspirat

Codi prova:	7613	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	BRONCOASPIRAT	Volum de mostra:	.1 Contenedor
Mètode:	Tinció Ziehl-Neelsen		

Valors de referència: TINCIÓ ZIEHL Broncoaspirado

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: ID. MICOBACTERIS Broncoaspirat

Codi prova:	7614	Termini de lliurament:	60 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	BRONCOASPIRAT	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Hibridació		

Valors de referència: ID. MICOBACTERIS Broncoaspir.

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU Micobacteris Rentat bronquial medi sòlid

Codi prova:	7620	Termini de lliurament:	60 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	RENTAT BRONQUIAL	Volum de mostra:	.5 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: C.Micobact.Rentat bronquial MS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU Micobacteris Rentat bronquial medi líquid

Codi prova:	7621	Termini de lliurament:	45 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	RENTAT BRONQUIAL	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: C.Micobact.Rentat bronquial ML

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ AURAMINA Rentat bronquial

Codi prova:	7622	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	RENTAT BRONQUIAL	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Tinció per fluorescència		

Valors de referència: T. AURAMINA Rentat bronquial

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ ZIEHL Rentat bronquial

Codi prova:	7623	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	RENTAT BRONQUIAL	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Tinció Ziehl-Neelsen		

Valors de referència: TINCIÓ ZIEHL Rentat bronquial

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: ID. MICOBACTERIS Rentat bronquial

Codi prova:	7624	Termini de lliurament:	60 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	RENTAT BRONQUIAL	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Hibridació		

Valors de referència: ID. MICOBACTERIS R. bronquial

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

GENERAL

Nom prova: CULTIU Micobacteris Suc gàstric medi sòlid

Codi prova:	7630	Termini de lliurament:	60 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	SUC GÀSTRIC	Volum de mostra:	.5 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: C. Micobacteris Suc Gàstric MS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: CULTIU Micobacteris Suc gàstric medi líquid

Codi prova:	7631	Termini de lliurament:	45 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	SUC GÀSTRIC	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: C. Micobacteris Suc gàstric ML

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: (Med.líquido)

Nom prova: TINCIÓ AURAMINA Suc gàstric

Codi prova:	7632	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	SUC GÀSTRIC	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Tinció per fluorescència		

Valors de referència: TINCIÓ AURAMINA Suc gàstric

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: TINCIÓ ZIEHL Suc gàstric

Codi prova:	7633	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	SUC GÀSTRIC	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Tinció Ziehl-Neelsen		

Valors de referència: TINCIÓ ZIEHL Suc gàstric

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: ID. MICROBACTERIS Suc gàstric

Codi prova:	7634	Termini de lliurament:	60 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	SUC GÀSTRIC	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Hibridació		

Valors de referència: ID. MICROBACTERIS Suc gàstric

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: CULTIU Micobacteris Ferida medi sòlid

Codi prova:	7635	Termini de lliurament:	60 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	ASPIRAT FERIDA	Volum de mostra:	.5 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Micobacteris Ferida MS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU Micobacteris Ferida medi líquid

Codi prova:	7636	Termini de lliurament:	45 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	ASPIRAT FERIDA	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: C. Micobacteris Ferida ML

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ AURAMINA Ferida

Codi prova:	7637	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	ASPIRAT FERIDA	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Tinció per fluorescència		

Valors de referència: TINCIÓ AURAMINA Ferida

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ ZIEHL Ferida

Codi prova:	7638	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	ASPIRAT FERIDA	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Tinció Ziehl-Neelsen		

Valors de referència: T. ZIEHL FERIDA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: ID. MICROBACTERIS Ferida

Codi prova:	7639	Termini de lliurament:	60 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	FROTIS FERIDA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Hibridació		

Valors de referència: ID. MICROBACTERIS Ferida

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU Micobacteris Gangli limfàtic medi sòlid

Codi prova:	7640	Termini de lliurament:	60 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	GANGLI LIMFÀTIC	Volum de mostra:	.5 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: C.Micobact.Gangli limfàtic MS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

GENERAL

Nom prova: CULTIU Micobacteris Gangli limfàtic medi líquid

Codi prova:	7641	Termini de lliurament:	45 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	GANGLI LIMFÀTIC	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: C.Micobact. Gangli limfàtic ML

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: (Medio líquido)

Nom prova: TINCIÓ AURAMINA Gangli limfàtic

Codi prova:	7642	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	GANGLI LIMFÀTIC	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Tinció per fluorescència		

Valors de referència: T. AURAMINA Gangli limfàtic

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: TINCIÓ ZIEHL Gangli limfàtic

Codi prova:	7643	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	GANGLI LIMFÀTIC	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Tinció Ziehl-Neelsen		

Valors de referència: TINCIÓ ZIEHL Gangli limfàtic

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: ID. MICOBACTERIS Gangli limfàtic

Codi prova:	7644	Termini de lliurament:	60 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	GANGLI LIMFÀTIC	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Hibridació		

Valors de referència: ID. MICOB/Gangl. limf.

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: CULTIU Micobacteris Medul.la òssia MS

Codi prova:	7645	Termini de lliurament:	60 dies laborables
Num mostra etiqueta:	85	Tipus de contenidor:	VIAL MICOBACTERIS
Tipus de mostra:	MEDUL-LA ÒSSIA	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: C.Micob.Asp. Medul.la òssia MS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: (Medio sólido)

Nom prova: CULTIU Micobacteris Medul·la òssia ML

Codi prova:	7646	Termini de lliurament:	45 dies laborables
Num mostra etiqueta:	85	Tipus de contenidor:	VIAL MICROBACTERIS
Tipus de mostra:	MEDUL·LA ÒSSIA	Volum de mostra:	.1 Contenedor
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: C.Micob.Asp. Medul.la òssia ML

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: (Med.líquido)

Nom prova: TINCIÓ AURAMINA Medul·la òssia

Codi prova:	7647	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	85	Tipus de contenidor:	VIAL MICROBACTERIS
Tipus de mostra:	MEDUL·LA ÒSSIA	Volum de mostra:	.1 Contenedor
Mètode:	Tinció per fluorescència		

Valors de referència: TINCIÓ AURAMINA Medul·la òssia

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ ZIEHL Medul·la òssia

Codi prova:	7648	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	85	Tipus de contenidor:	VIAL MICROBACTERIS
Tipus de mostra:	MEDUL·LA ÒSSIA	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	Tinció Ziehl-Neelsen		

Valors de referència: TINCIÓ ZIEHL Medul·la òssia

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: ID. MICROBACTERIS M. òssia

Codi prova:	7649	Termini de lliurament:	60 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MEDUL·LA ÒSSIA	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	Hibridació		

Valors de referència: ID. MICROBACTERIS M. òssia

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU Micobacteris Orina medi sòlid

Codi prova:	7650	Termini de lliurament:	60 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Micobacteris Orina MS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinonims: BK orina

Nom prova: CULTIU Micobacteris Orina medi líquid

Codi prova:	7651	Termini de lliurament:	45 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: CULTIU Micobacteris Orina ML

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ AURAMINA Orina

Codi prova:	7652	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Tinció per fluorescència		

Valors de referència: TINCIÓ AURAMINA Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ ZIEHL Orina

Codi prova:	7653	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Tinció Ziehl-Neelsen		

Valors de referència: TINCIÓ ZIEHL Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinònims: Tinción Ziehl Neelsen orina

Nom prova: ID. MICROBACTERIS Orina

Codi prova:	7654	Termini de lliurament:	60 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Hibridació		

Valors de referència: ID. MICROBACTERIS Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU Micobacteris Semen medi sòlid

Codi prova:	7655	Termini de lliurament:	60 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	SEMEN	Volum de mostra:	.5 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Micobacteris Semen MS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: (Medio sólido)

Nom prova: CULTIU Micobacteris Semen medi líquid

Codi prova:	7656	Termini de lliurament:	45 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	SEMEN	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: CULTIU Micobacteris Semen ML

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: (Medio líquido)

Nom prova: TINCIÓ AURAMINA Semen

Codi prova:	7657	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	SEMEN	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Tinció per fluorescència		

Valors de referència: TINCIÓ AURAMINA Semen

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU Micobacteris Femta medi sòlid

Codi prova:	7660	Termini de lliurament:	60 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	FEMTA	Volum de mostra:	.5 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Micobacteris Femta MS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU Micobacteris Femta medi líquid

Codi prova:	7661	Termini de lliurament:	45 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	FEMTA	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: CULTIU Micobacteris Femta ML

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ AURAMINA Femta

Codi prova:	7662	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	FEMTA	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Tinció per fluorescència		

Valors de referència: TINCIÓ AURAMINA Femta

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ ZIEHL Femta

Codi prova:	7663	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	FEMTA	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Tinció Ziehl-Neelsen		

Valors de referència: TINCIÓ ZIEHL Femta

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: ID. MICROBACTERIS Femta

Codi prova:	7664	Termini de lliurament:	60 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	FEMTA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Hibridació		

Valors de referència: ID. MICROBACTERIS Femta

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: HEMOCULTIU MICROBACTERIS

Codi prova:	7670	Termini de lliurament:	45 dies laborables
Num mostra etiqueta:	85	Tipus de contenidor:	VIAL MICROBACTERIS
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: HEMOCULTIU MICROBACTERIS B

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinonims: Micobacterias en sangre

Nom prova: ID. MICROBACTERIS Hemocultiu

Codi prova:	7671	Termini de lliurament:	60 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Hibridació		

Valors de referència: ID. MICROBACTERIS Hemocultiu

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU Micobacteris L. cefaloraquidi medi sòlid

Codi prova:	7675	Termini de lliurament:	60 dies laborables
Num mostra etiqueta:	97	Tipus de contenidor:	MOSTRA MÚLTIPLE
Tipus de mostra:	MOSTRA MÚLTIPLE 1	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Micobacteris LCR MS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU Micobacteris L. cefaloraquidi medi líquid

Codi prova:	7676	Termini de lliurament:	45 dies laborables
Num mostra etiqueta:	97	Tipus de contenidor:	MOSTRA MÚLTIPLE
Tipus de mostra:	MOSTRA MÚLTIPLE 1	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: CULTIU Micobacteris LCR ML

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ AURAMINA L. cefaloraquidi

Codi prova:	7677	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	97	Tipus de contenidor:	MOSTRA MÚLTIPLE
Tipus de mostra:	MOSTRA MÚLTIPLE 1	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Tinció per fluorescència		

Valors de referència: TINCIÓ AURAMINA LCR

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ ZIEHL L. cefaloraquidi

Codi prova:	7678	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	97	Tipus de contenidor:	MOSTRA MÚLTIPLE
Tipus de mostra:	MOSTRA MÚLTIPLE 1	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Tinció Ziehl-Neelsen		

Valors de referència: T. ZIEHL LCR

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU Micobacteris L. pericàrdic medi sòlid

Codi prova:	7680	Termini de lliurament:	60 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 1	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: C. Micobact. L. pericàrdi MS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU Micobacteris L. pericàrdi medi líquid

Codi prova:	7681	Termini de lliurament:	45 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 1	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: C. Micobact. L. pericàrd. ML

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ AURAMINA L. pericàrdic

Codi prova:	7682	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 1	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Tinció per fluorescència		

Valors de referència: T. AURAMINA L. pericàrdic

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ ZIEHL L. pericàrdic

Codi prova:	7683	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 1	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Tinció Ziehl-Neelsen		

Valors de referència: TINCIÓ ZIEHL L. pericàrdic

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: CULTIU Micobacteris L. pleural medi sòlid

Codi prova:	7685	Termini de lliurament:	60 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 3	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: C. Micobacteris L. pleural MS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: CULTIU Micobacteris L. pleural medi líquid

Codi prova:	7686	Termini de lliurament:	45 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 3	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: C. Micobacteris L. pleural ML

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: TINCIÓ AURAMINA L. pleural

Codi prova:	7687	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 3	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Tinció per fluorescència		

Valors de referència: T. AURAMINA L. pleural

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: TINCIÓ ZIEHL L. pleural

Codi prova:	7688	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 3	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Tinció Ziehl-Neelsen		

Valors de referència: TINCIÓ ZIEHL L. pleural

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: ID. MICROBACTERIS L. pleural

Codi prova:	7689	Termini de lliurament:	60 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	LÍQUID PLEURAL	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Hibridació		

Valors de referència: ID. MICROBACTERIS L. pleural

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: CULTIU Micobacteris L. peritoneal medi sòlid

Codi prova:	7690	Termini de lliurament:	60 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 2	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: C. Micobact. L. peritoneal MS

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Nom prova: CULTIU Micobacteris L. peritoneal medi líquid

Codi prova: 7691	Termini de lliurament: 45 dies laborables
Num mostra etiqueta: 98	Tipus de contenidor: MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra: MOSTRES DIVERSES 2	Volum de mostra: 0 No aplicable
Mètode: Colorimetria	

Valors de referència: C. Micobact. L. peritoneal ML

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Nom prova: TINCIÓ AURAMINA L. peritoneal

Codi prova: 7692	Termini de lliurament: 2 dies laborables
Num mostra etiqueta: 98	Tipus de contenidor: MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra: MOSTRES DIVERSES 2	Volum de mostra: 0 No aplicable
Mètode: Tinció per fluorescència	

Valors de referència: T. AURAMINA L. peritoneal

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Nom prova: TINCIÓ ZIEHL L. peritoneal

Codi prova: 7693	Termini de lliurament: 2 dies laborables
Num mostra etiqueta: 98	Tipus de contenidor: MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra: MOSTRES DIVERSES 2	Volum de mostra: 0 No aplicable
Mètode: Tinció Ziehl-Neelsen	

Valors de referència: TINCIÓ ZIEHL L. peritoneal

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Nom prova: ID. MICROBACTERIS L. peritoneal

Codi prova: 7694	Termini de lliurament: 60 dies laborables
Num mostra etiqueta: 99	Tipus de contenidor: MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra: LÍQUID PERITONEAL	Volum de mostra: 1 Contenidor
Mètode: Hibridació	

Valors de referència: ID. MICROBACTERIS L. peritoneal

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Nom prova: CULTIU Micobacteris L. sinovial medi sòlid

Codi prova: 7695	Termini de lliurament: 60 dies laborables
Num mostra etiqueta: 98	Tipus de contenidor: MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra: MOSTRES DIVERSES 4	Volum de mostra: 0 No aplicable
Mètode: Cultiu	

Valors de referència: C. Micobacteris L. sinovial MS

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Nom prova: CULTIU Micobacteris L. sinovial medi líquid

Codi prova: 7696	Termini de lliurament: 45 dies laborables
Num mostra etiqueta: 98	Tipus de contenidor: MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra: MOSTRES DIVERSES 4	Volum de mostra: 0 No aplicable
Mètode: Colorimetria	

Valors de referència: C. Micobact.Líquid sinovial ML

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ AURAMINA L. sinovial

Codi prova:	7697	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 4	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Tinció per fluorescència		

Valors de referència: T. AURAMINA L. sinovial

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ ZIEHL L. sinovial

Codi prova:	7698	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 4	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Tinció Ziehl-Neelsen		

Valors de referència: TINCIÓ ZIEHL L. sinovial

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU FONGS Pell

Codi prova:	7700	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	PELL	Volum de mostra:	.5 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU FONGS Pell

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU FONGS Ungles

Codi prova:	7710	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	UNGLES	Volum de mostra:	.5 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU FONGS Ungles

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU FONGS Pèl

Codi prova:	7720	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	PÈL	Volum de mostra:	.5 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU FONGS Pèl

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: ID. FONGS

Codi prova:	7725	Termini de lliurament:	25 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 11	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: IDENTIFICACIÓ FONGS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: ID. FONGS FILAMENTOSOS

Codi prova:	7726	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 11	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: ID. fongs filamentosos

Nom prova: CONTROL MICROBIOLÒGIC Aire

Codi prova:	7749	Termini de lliurament:	10 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	MOSTRA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: Entrada aire: recompte bacteri

Valors de referència: Entrada aire: recompte fongs

Valors de referència: Entorn pacient: recompt bacter

Valors de referència: Entorn pacient: recompte fongs

Nom prova: CONTROL MICROBIOLÒGIC

Codi prova:	7750	Termini de lliurament:	15 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	MOSTRA	Volum de mostra:	.5 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CONTROL MICROBIOLÒGIC

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
	Fins a 9999 anys		

Nom prova: CULTIU Micobacteris Biòpsia

Codi prova:	7790	Termini de lliurament:	60 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	BIÒPSIA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:			

Valors de referència: CULTIU Micobacteris Biòpsia

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU Micobacteris Biòpsia medi sòlid

Codi prova:	7791	Termini de lliurament:	60 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	BIÒPSIA	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Micobacteris Biòpsia MS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU Micobacteris Biòpsia medi líquid

Codi prova:	7792	Termini de lliurament:	45 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	BIÒPSIA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Micobacteris Biòpsia ML

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ AURAMINA Biòpsia

Codi prova:	7793	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	BIÒPSIA	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Tinció per fluorescència		

Valors de referència: TINCIÓ AURAMINA Biòpsia

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TINCIÓ ZIEHL Biòpsia

Codi prova:	7794	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	BIÒPSIA	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	Tinció Ziehl-Neelsen		

Valors de referència: T. ZIEHL Biòpsia

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: ESTUDI PARÀSITS Femta

Codi prova:	7800	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	FEMTA	Volum de mostra:	.25 Contenidor
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: ESTUDI PARÀSITS Femta Data canvi: 23/10/2017 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: (Microscòpia)

Nom prova: CRYPTOSPORIDIUM Femta

Codi prova:	7801	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	FEMTA	Volum de mostra:	.25 Mitjà de transport
Mètode:	Tinció de Kinyoun		

Valors de referència: CRIPTOSPORIDIUM Femta Data canvi: 08/03/2018 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: Método: Tinción de Kinyoun Muestras negativas aisladas no descartan parasitosis. Se recomienda analizar tres muestras de dias diferentes.

Nom prova: DETECCIÓ DE CYSTOISOSPORA I CYCLOSPORA Femta

Codi prova:	7802	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	FEMTA	Volum de mostra:	.25 Mitjà de transport
Mètode:	Tinció de Kinyoun		

Valors de referència: CYSTOISOSPORA I CYCLOSPORA Data canvi: 01/06/2023 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: (Tinció de Kinyoun)

Nom prova: MICROSPORIDIUM Femta

Codi prova:	7803	Termini de lliurament:	10 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	FEMTA	Volum de mostra:	.25 Mitjà de transport
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: MICROSPORIDIUM Femta Data canvi: 09/06/2020 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: CULTIU STRONGYLOIDES STERCORALIS

Codi prova:	7804	Termini de lliurament:	15 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	FEMTA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: Cultiu S stercoralis

Nom prova: CINTA DE GRAHAM Femta

Codi prova:	7808	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	87	Tipus de contenidor:	TIRA DE GEL·LO PORTAOBJECTES
Tipus de mostra:	FEMTA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: CINTA GRAHAM Femta

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: ESTUDI PARÀSITS Sang

Codi prova:	7810	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	4000 Microlitres
Mètode:	Tinció de Giemsa		

Valors de referència: ESTUDI PARÀSITS Sang

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: ESTUDI PARÀSITS Orina

Codi prova:	7820	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: ESTUDI PARÀSITS Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: ANTIGEN PLASMODIUM Sang

Codi prova:	7825	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Detecció d'antigen		

Valors de referència:	ANTIGEN PLASMODIUM sang	Data canvi:	29/09/2022	Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL

Informació Clínica

Notes: (Inmunocromatografia)

Nom prova: PNEUMOCYSTIS JIROVECII Rentat bronquial

Codi prova:	7831	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	RENTAT BRONQUIAL	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Tinció per immunofluorescència		

Valors de referència:	PNEUMOCYSTIS JIROVECII Bronq	Mínim		Màxim	
Paràmetre	Edat				

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Método: Tinción para inmunofluorescencia

Nom prova: ESTUDI PARÀSITS Biòpsia

Codi prova:	7835	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	BIÒPSIA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Tinció de Giemsa		

Valors de referència:	ESTUDI PARÀSITS Biòpsia	Mínim		Màxim	
Paràmetre	Edat				

GENERAL

Nom prova: CULTIU LEISHMANIA Biòpsia moll d'os

Codi prova:	7980	Termini de lliurament:	31 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	BIÒPSIA MEDUL·LA ÒSSIA	Volum de mostra:	1500 Microlitres
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència:	CULTIU LEISHMANIA	Mínim		Màxim	
Paràmetre	Edat				

GENERAL

Nom prova: ANTIGEN VRS Aspirat nasofaringi

Codi prova:	7985	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	ASPIRAT NASOFARINGI	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Detecció d'antigen		

Valors de referència:	ANTIGEN VRS A.nasofaringi	Data canvi:	29/09/2022	Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL

Nom prova: ANTIGEN STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE Orina

Codi prova:	8515	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	10000 Microlitres
Mètode:	Detecció d'antigen		

Valors de referència:	ANTIGEN S. PNEUMONIAE Orina	Data canvi:	29/09/2022	Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		

GENERAL

Informació Clínica

Notes: (Inmunocromatografia)

Nom prova: ANTIGEN LEGIONELLA P. SEROGRUP 1 Orina

Codi prova:	8521	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	10000 Microlitres
Mètode:	Detecció d'antigen		

Valors de referència:	ANTIGEN LEGIONEL·LA Orina	Data canvi:	29/09/2022	Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		

GENERAL

Informació Clínica

Notes: (Inmunocromatografia)

Sinonims: L. Pneumophila

Nom prova: ANTIGEN HELICOBACTER PYLORI Femta

Codi prova:	8553	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	FEMTA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Detecció d'antigen		

Valors de referència:	ANTIGEN H. PYLORI Femta	Data canvi:	29/09/2022	Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negativo: Índice < 1

~

Indeterminado: Índice 1 -5

~

Positivo: Índice > 5

Nom prova: ANTIGEN ROTAVIRUS Femta

Codi prova:	8600	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	FEMTA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Detecció d'antigen		

Valors de referència:	ANTIGEN ROTAVIRUS Femta	Data canvi:	29/09/2022	Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		

GENERAL

Nom prova: ANTIGEN ADENOVIRUS Femta

Codi prova:	8601	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	FEMTA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Detecció d'antigen		

Valors de referència:	ANTIGEN ADENOVIRUS Femta	Data canvi:	29/09/2022	Motiu:	Actualització de la prova
-----------------------	--------------------------	-------------	------------	--------	---------------------------

Nom prova: VIGILÀNCIA M.O. MULTIRESISTENTS Frotis rectal

Codi prova:	7084M	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS RECTAL	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: VIGILÀNCIA MR F. rectal

Nom prova: ESTUDI MRSA Broncoaspirat

Codi prova:	7085B	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	BRONCOASPIRAT	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: ESTUDI MRSA Broncoaspirat

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: ESTUDI MRSA Espot

Codi prova:	7085E	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	ESPUT	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: ESTUDI MRSA Espot

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: ESTUDI MRSA Frotis faringi

Codi prova:	7085F	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS FARINGI	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: ESTUDI MRSA Frotis faringi

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: ESTUDI MRSA Frotis nasal

Codi prova:	7085N	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS NASAL	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: ESTUDI MRSA Frotis nasal

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: ESTUDI MRSA Orina

Codi prova:	7085O	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	10000 Microlitres
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: ESTUDI MRSA Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: ESTUDI MRSA Frotis rectal

Codi prova:	7085R	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS RECTAL	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: ESTUDI MRSA Frotis rectal

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: ESTUDI PORTADOR S. AUREUS Frotis nasal

Codi prova:	7085S	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS NASAL	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: E. PORTADOR S. aureus F. nasal

Nom prova: VIGILÀNCIA M.O. MULTIRESISTENTS Frotis faringi

Codi prova:	7092M	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS FARINGI	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: VIGILÀNCIA MR Faringi

Nom prova: VIGILÀNCIA M.O. MULTIRESISTENTS Frotis úlcera

Codi prova:	7095M	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS ÚLCERA	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: VIGILÀNCIA MR F. úlcera

Nom prova: CULTIU MYCOPLASMA, UREAPLASMA Semen

Codi prova:	7226S	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	SEMEN	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: MYCOPLASMA, UREAPLASMA Semen

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU MYCOPLASMA, UREAPLASMA Frotis uretral

Codi prova:	7226U	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS URETRAL	Volum de mostra:	.5 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: MYCOPLASMA, UREAPLASMA Uretral

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU MYCOPLASMA, UREAPLASMA Frotis vaginal

Codi prova:	7226V	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS VAGINAL	Volum de mostra:	.5 Mitjà de transport
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: MYCOPLASMA, UREAPLASMA Vaginal

Nom prova: TINCIÓ GRAM HEMOCULTIU PEDIÀTRIC

Codi prova:	7505G	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	83	Tipus de contenidor:	VIAL HEMOCULTIU
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	Tinció de Gram		

Valors de referència: T. GRAM HEMOCULTIU PEDIÀTRIC

Nom prova: HEMOCULTIU BOSSA HEMODERIVAT ANAEROBI

Codi prova:	7507G	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	84	Tipus de contenidor:	VIAL HEMOCULTIU ANAEROBI
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	.5 Contenedor
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: HEMO.HEMODERIVAT ANAEROBI

Nom prova: CULTIU Micobacteris L. ascític medi sòlid

Codi prova:	7690G	Termini de lliurament:	60 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 2	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: CULTIU Micobac. Líq.Ascític ms

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU Micobacteris L. ascític medi líquid

Codi prova:	7691G	Termini de lliurament:	45 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 2	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Colorimetria		

Valors de referència: CULTIU Micobac.Líq.Ascític ml

Nom prova: TINCIÓ AURAMINA L. Ascític

Codi prova:	7692G	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 2	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Tinció per fluorescència		

Valors de referència: TINCIÓ AURAMINA L. ascític

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: ANTIBIOGRAMA Micobacteris B

Codi prova:	769A	Termini de lliurament:	90 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 11	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Fluorimetria		

Valors de referència: ANTIBIOGRAMA Micobacteris B

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Puntos de corte (mcg/mL):

~

Etambutol: 5

~

Isoniazida: 0,1

~

Pirazinamida: 300

~

Rifampicina: 1

~

Estreptomicina: 2

Nom prova: ATB MICOBACTERIS/P

Codi prova:	769B	Termini de lliurament:	90 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 11	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cultiu		

Valors de referència: ATB MICOBACTERIS/P

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Informació Clínica

Notes:

Nom prova: ATB MICOBACTERIS ATÍPICS

Codi prova:	769C	Termini de lliurament:	90 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 11	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Fluorimetria		

Valors de referència: Atb micobacteris atípics

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL**Nom prova: TEST ALÈ HELICOBACTER PYLORI (UBTEST)**

Codi prova:	1108	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 28	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Espectrofotometria infraroja		

Valors de referència: TEST DE L'ALÈ (UBTEST) Data canvi: 13/05/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL 0 ‰ 2.5 ‰

Informació Clínica

Sinonims: H. pylori

Nom prova: AG. GALACTOMANÀ (ASPERGILLUS) R. Broncoalveolar

Codi prova:	7221	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	RENTAT BRONQUIAL	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: GALACTOMANÀ BAL

Valors de referència: ÍNDEX GALACTOMANÀ BAL

Nom prova: AG. GALACTOMANÀ (ASPERGILLUS) Sèrum

Codi prova:	7223	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	750 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: GALACTOMANÀ Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: ÍNDEX GALACTOMANÀ Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: (Galactomanano)

Nom prova: AC. ANTIGEN SUPERFÍCIE VIRUS HEPATITIS B Sèrum

Codi prova:	8001	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: AC. AG. SUPERFÍCIE VHB Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mIU/mL	mIU/mL

Informació Clínica

Notes: (Cuantitatiu) se consideran Negatius.

Sinonims: HBs Ac, Anticuerpos contra el antígeno de superficie de la Hepatitis B, Anticuerpos anti-sHB, HBsAb

Nom prova: TEST RÀPID AG. SUPERFÍCIE V. HEPATITIS B Sèrum

Codi prova:	8002	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	100 Microlitres
Mètode:	Immunocromatografia		

Valors de referència: HBs (TEST RÀPID) Sèrum

Nom prova: QUANTIFICACIÓ AG. SUPERFÍCIE VIRUS HEPATITIS B Srm

Codi prova:	8004	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: AG. SUPERFÍCIE VHB QUANTITATIU

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		UI/mL	UI/mL

Nom prova: ANTIGEN SUPERFÍCIE VIRUS HEPATITIS B Sèrum

Codi prova:	8005	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: ANTIGEN SUPERFÍCIE VHB Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinonims: HBsAg, HBsAG, AgsHB, Antígeno Australia de la hepatitis B

Nom prova: CONFIRMATORI AG. SUPERFÍCIE VIRUS HEPATITIS B Srm

Codi prova:	8008	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunoassaig		

Valors de referència:	HBS AG. CONFIRMATORI Sèrum	Data canvi:	09/03/2021	Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat			Mínim	Màxim

GENERAL

Nom prova: AC. ANTIGEN CORE VIRUS HEPATITIS B Sèrum

Codi prova:	8010	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència:	AC. ANTIGEN CORE VHB Sèrum				
Paràmetre	Edat			Mínim	Màxim

GENERAL

Informació Clínica

Sinonims: Anti-HBc, HBc Ac, Anticuerpos contra el antígeno del núcleo del VHB, anticuerpos anti-cHB

Nom prova: AC. IGM ANTIGEN CORE VIRUS HEPATITIS B Sèrum

Codi prova:	8012	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència:	IGM ANTIGEN CORE VHB Sèrum	Data canvi:	02/04/2019	Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat			Mínim	Màxim

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negativo < 0.90
~
Indeterminado: 0.90 - 1.10
~
Positivo > 1.10

Sinonims: Anti-HBc IgM, HBc Ac IgM, Anticuerpos contra el antígeno del núcleo del VHB IgM, anticuerpos anti-cH

Nom prova: AC. ANTI e VIRUS HEPATITIS B Sèrum

Codi prova:	8020	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	100 Microlitres
Mètode:	Quimioluminescència		

Valors de referència:	AC. VHBe Sèrum	Data canvi:	29/10/2015	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat			Mínim	Màxim

GENERAL

Informació Clínica

Sinonims: Anticuerpos anti- Hbe

Nom prova: ANTIGEN e VIRUS HEPATITIS B Sèrum

Codi prova:	8025	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	150 Microlitres
Mètode:	Quimioluminescència		

Valors de referència:	ANTIGEN e VHB Sèrum	Data canvi:	29/10/2015	Motiu:	Especificacions proveïdor
-----------------------	---------------------	-------------	------------	--------	---------------------------

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Informació Clínica

Sinonims: HBeAG

Nom prova: AC. IGM VIRUS HEPATITIS D Sèrum

Codi prova:	8032	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGM VHD Sèrum Data canvi: 09/03/2021 *Motiu:* Actualització de la prova

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL			1.11
----------------	--	--	-------------

Valors de referència: IGM VHD Sèrum

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Positivo: Índice > 1.10
~
Indeterminado: Índice 0.90 - 1.10
Sinonims: HEPATITIS DELTA Ac IGM

Nom prova: ANTIGEN VIRUS HEPATITIS D Sèrum

Codi prova:	8036	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: ANTIGEN HEPATITIS D Sèrum Data canvi: 12/03/2021 *Motiu:* Actualització de la prova

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Positivo: > 1.10
~
Indeterminado: 0.90 - 1.10

Nom prova: AC. TOTALS VIRUS HEPATITIS D Sèrum

Codi prova:	8037	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: AC. TOTALS VHD Sèrum

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negativo: Índice < 0.9
~
Indeterminado: Índice 0.9 - 1.1
~
Positivo: Índice > 1.1
~
Sinonims: Ac. VHD

Nom prova: AC. TOTALS VIRUS HEPATITIS A Sèrum

Codi prova:	8041	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: AC. TOTALS HEPATITIS A Sèrum Data canvi: 10/06/2020 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Positiu ≥ 20 mUI/mL
Sinonims: Ac anti-VHA, Anti-HAV

Nom prova: AC. IGM VIRUS HEPATITIS A Sèrum

Codi prova:	8042	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: IGM VIRUS HEPATITIS A Sèrum

Informació Clínica

Sinonims: Ac anti-VHA IgM, Anti-HAV IgM, HAVAB, HAM

Nom prova: AC. VIRUS HEPATITIS C Sèrum

Codi prova:	8050	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: AC. VIRUS HEPATITIS C Sèrum Data canvi: 21/07/2020 Motiu: Actualització de la prova

Informació Clínica

Sinonims: Anti-HCV, Anti-VHC

Nom prova: CONFIRMATORI VIRUS HEPATITIS C (RIBA) Sèrum

Codi prova:	8053	Termini de lliurament:	10 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	200 Microlitres
Mètode:	Immunoblotting		

Valors de referència: RIBA HEPATITIS C Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes:
Sinonims: Confirmatorio VHC, RIBA-HCV

Nom prova: AC. IGG VIRUS HEPATITIS E Sèrum

Codi prova:	8058	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGG VIRUS HEPATITIS E Sèrum Data canvi: 12/03/2021 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Positiu: Índex > 1.10

~

Indeterminado: Índice 0.80 - 1.10
Zona límite: Índice 0.90-1.10

Sinonims: VHE

Nom prova: AC. VIH Sèrum

Codi prova:	8060	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	200 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: AC. VIH Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: (HIV 1/2 + Ag p24)

Sinonims: Ac.anti HIV, virus immunodeficiencia humana

Nom prova: AC. HTLV I/II Sèrum

Codi prova:	8061	Termini de lliurament:	18 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: AC. HTLV I/II Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: Negativo < 0.9

~

Indeterminado >=0.9 i <=1.1

~

Positivo >1.1

Sinonims: Ac. anti virus linfotrópico T humano tipo I y II

Nom prova: AC. VIH L. cefaloraquidi

Codi prova:	8062	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	97	Tipus de contenidor:	MOSTRA MÚLTIPLE
Tipus de mostra:	MOSTRA MÚLTIPLE 1	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: AC. VIH LCR

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: (HIV 1/2 + Ag p24)

Sinonims: Virus immunodeficiencia humana

Nom prova: CONFIRMATORI VIH (IC) Sèrum

Codi prova:	8080	Termini de lliurament:	10 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	100 Microlitres
Mètode:	Immunocromatografia		

Valors de referència: CONFIRMATORI VIH (IC)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: (Inmunocromatografia)

Sinonims: VIH Western Blot, HIV WB, VIH WB

Nom prova: CONFIRMATORI VIH BANDES (IMMUNOCROMATOGRAF.)

Codi prova:	8083	Termini de lliurament:	10 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	100 Microlitres
Mètode:	Immunocromatografia		

Valors de referència: p31 (VIH-1)
 Valors de referència: gp160 (VIH-1)
 Valors de referència: p24 (VIH-1)
 Valors de referència: gp41 (VIH-1)
 Valors de referència: gp36 (VIH-2)
 Valors de referència: gp140 (VIH-2)

Nom prova: AC. IGG CITOMEGALOVIRUS (T. AVIDESA) Sèrum

Codi prova:	8092	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	100 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: AVIDESA CMV Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		%	%

Informació Clínica

Notes: Avidez baja: < 45%
 ~
 Avidez indeter: 45 - 54.9 %
 ~
 Avidez alta: > 55 %
 Sinònims: Avidez CMV

Nom prova: AC. IGG TOXOPLASMA GONDII Sèrum

Codi prova:	8101	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: IGG T. GONDII Sèrum Data canvi: 02/04/2019 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: Negatiu <1 Valors inferiors o iguals a 4 UI/ml es consideren negatius Valors entre 1-3 UI/ml estan en zona grisa
 Sinònims: Ac IgG anti T. gondii

Nom prova: AC. IGM TOXOPLASMA GONDII Sèrum

Codi prova:	8102	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	260 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: IGM T. GONDII Sèrum Data canvi: 02/04/2019 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: Negatiu <0.8 Indeterminado 0.8 - 1.0 Índexs > 0.65 es consideren positius
 Sinònims: Anticuerpos IgM anti T.gondii

Nom prova: AC. IGG TOXOPLASMA GONDII (T. AVIDESA) Sèrum

Codi prova:	8104	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	100 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: AVIDESA T. GONDII Sèrum Data canvi: 17/07/2014 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		%	%

Informació Clínica

Notes: Avidez baixa < 70%
~
Avidez indeterminada: 70 - 79 %
~
Avidez alta >= 80%
Avidez intermedia: 20 - 30% Alta avidesa: > 60% (Compatible amb infecció adquirida)

Nom prova: AC. IGA TOXOPLASMA GONDII Sèrum

Codi prova:	8106	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGA TOXOPLASMA GONDII Sèrum Data canvi: 08/06/2022 Motiu: Actualització de la prova

Informació Clínica

Notes: Negativo: < 0.8 UI/mL
~
Indeterminado: 0.8 - 1.2 UI/mL
~
Positivo: > 1.2 UI/mL
Sinonims: Anticuerpos IgA anti T. gondii

Nom prova: AC. IGG RUBÈOLA Sèrum

Codi prova:	8111	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: IGG RUBÈOLA Sèrum Data canvi: 02/04/2019 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: Negativo < 10 Indeterminado: 5 - 10 Positivo >15

Nom prova: AC. IGM RUBÈOLA Sèrum

Codi prova:	8112	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	260 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGM RUBÈOLA Sèrum Data canvi: 19/03/2019 Motiu: Actualització de la prova

Informació Clínica

Notes: Negativo: Índice < 0.9
~
Indeterminado: Índice 0.9 - 1.1
~
Positivo: Índice >= 1.1

Nom prova: AC. IGG CITOMEGALOVIRUS Sèrum

Codi prova:	8121	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: IGG CMV Sèrum Data canvi: 02/04/2019 Motiu: Actualització de la prova

Informació Clínica

Notes: Negativo 0.5
~
Indeterminado: 0.5 - 1
~
Positivo > =1
Valors inferiors a 4 aU/ml es consideren negatius Valors entre 0.4 i 0.6 estan en zona grisa

Sinonims: CMV Ac. IgG

Nom prova: AC. IGM CITOMEGALOVIRUS Sèrum

Codi prova:	8122	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	260 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: IGM CMV Sèrum Data canvi: 02/04/2019 Motiu: Actualització de la prova

Informació Clínica

Notes: Negativo < 0.7
~
Indeterminado: 0.7 - 1.0
~
Positivo > =1.0
Resultats > 0.9 es consideren positius Resultats 0.7 - 0.9 es consideran en zona gris y se recomienda repetir la determinación en 2-3 semanas

Sinonims: CMV Ac. IgM

Nom prova: AC. IGG VIRUS HERPES SIMPLE 1 Sèrum

Codi prova:	8131	Termini de lliurament:	10 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Quimioluminescència		

Valors de referència: IGG HERPES SIMPLE 1 Sèrum Data canvi: 02/04/2019 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negativo: Índice <0.9
~
Indeterminado: Índice: 0.9 - 1.10
~
Positiu: Índice >=1.10

Sinonims: Ac. IgG VHS-1

Nom prova: AC. IGM VIRUS HERPES SIMPLE 1 Sèrum

Codi prova:	8132	Termini de lliurament:	15 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGM HERPES SIMPLE 1 Sèrum Data canvi: 19/03/2019 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negativo: < 9
~

Indeterminado: ≥ 0.9 i ≤ 1.1

~

Positivo: 1.1

Sinonims: Ac. IgM VHS-1

Nom prova: AC. IGG VIRUS HERPES SIMPLE 2 Sèrum

Codi prova:	8133	Termini de lliurament:	10 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Quimioluminescència		

Valors de referència: IGG HERPES SIMPLE 2 Sèrum Data canvi: 02/04/2019 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negativo: Índice < 0.9

~

Indeterminado: Índice: 0.9 - 1.1

~

Positivo: Índice ≥ 1.1

Sinonims: Ac. IgG VHS-2, herpes genital

Nom prova: AC. IGM VIRUS HERPES SIMPLE 2 Sèrum

Codi prova:	8134	Termini de lliurament:	15 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGM HERPES SIMPLE 2 Sèrum Data canvi: 19/03/2019 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negativo < 0.9

~

Indeterminado ≥ 0.9 i ≤ 1.1

~

Positivo > 1.1

Sinonims: Ac. IgM VHS-2, herpes genital IgM

Nom prova: AC. IGG VIRUS HERPES 6 Sèrum

Codi prova:	8139	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunofluorescència indirecta		

Valors de referència: IGG HERPES 6 Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Sinonims: VHH-6, virus herpes humano 6

Nom prova: AC. HETERÒFILS Sèrum

Codi prova:	8140	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Aglutinació		

Valors de referència: ANTICOSSOS HETERÒFILS Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Sinonims: AC.HETERÓFILOS, AC. P.BUNELL

Nom prova: AC. IGG VIRUS EPSTEIN BARR (VCA) Sèrum

Codi prova:	8150	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	3000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IGG VEB VCA Sèrum	Data canvi:	12/06/2017	Motiu:	Canvi valors referència
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	
GENERAL					1.10

Informació Clínica

Notes: Negatiu: Índice 0.90
~
Indeterminat: Índice 0.90 - 1.09
~
Positiu: Índice >= 1.10
Sinonims: VEB, herpes virus humano 4

Nom prova: AC. IGM VIRUS EPSTEIN BARR (VCA) Sèrum

Codi prova:	8151	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Quimioluminescència		

Valors de referència:	IGM VEB VCA Sèrum	Data canvi:	29/10/2015	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	
GENERAL					

Informació Clínica

Notes: Negatiu: < 20 U/mL
~
Indeterminado: 20 - 40 U/mL
~
Positiu: >=40 U/mL
Sinonims: VEB, herpes virus humano 4

Nom prova: AC. IGG VIRUS EPSTEIN BARR (EBNA) Sèrum

Codi prova:	8152	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Quimioluminescència		

Valors de referència:	IGG VEB EBNA Sèrum	Data canvi:	29/10/2015	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	
GENERAL					

Informació Clínica

Notes: Negatiu < 5 U/mL
~
Indeterminado: 5 - 20 U/mL
~
Positiu >= 20 U/mL
Positiu >20 Indeterminado 5 - 20
Sinonims: EBNA, antígeno nuclear d'Epstein Barr

Nom prova: AC. IGG VIRUS EPSTEIN BARR (EARLY ANTIGEN) Sèrum

Codi prova:	8155	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IGG VEB EARLY ANTIGEN Sèrum	Data canvi:	09/03/2021	Motiu:	Actualització de la prova
-----------------------	-----------------------------	-------------	------------	--------	---------------------------

Informació Clínica

Notes: Positiu: Índice > 1.10
~
Indeterminado: Índice: 0.80 - 1.10
Sinonims: EA, EA IgG

Nom prova: AC. IGG PAROTIDITIS Sèrum

Codi prova:	8160	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	260 Microlitres
Mètode:	Quimioluminescència		

Valors de referència: IGG PAROTIDITIS Sèrum Data canvi: 29/10/2015 Motiu: Especificacions proveïdor

Informació Clínica

Notes: Negatiu < 9.0
~
Indeterminado: 9.0 - 11.0
~
Positiu >= 11.0
Indeterminado 9 - 11 Positiu >0.55
Sinonims: IgG paperas

Nom prova: AC. IGM PAROTIDITIS Sèrum

Codi prova:	8161	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Quimioluminescència		

Valors de referència: IGM PAROTIDITIS Sèrum Data canvi: 19/03/2019 Motiu: Actualització de la prova

Informació Clínica

Sinonims: IgM paperas

Nom prova: AC. IGG XARAMPIÓ Sèrum

Codi prova:	8170	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	100 Microlitres
Mètode:	Quimioluminescència		

Valors de referència: IGG XARAMPIÓ Sèrum Data canvi: 29/10/2015 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negatiu < 13.5 UA/mL
~
Indeterminado: 13.5 - 16.5 UA/mL
~
Positiu >= 16.5 UA/mL
Zona gris: 13.5 - 16.5 Positiu >0.7
Sinonims: SARAMPIÓN Ac. IGG

Nom prova: AC. IGM XARAMPIÓ Sèrum

Codi prova:	8171	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGM XARAMPIÓ Sèrum Data canvi: 19/03/2019 Motiu: Actualització de la prova

Informació Clínica

Notes: Negatiu: Índice < 0.9
~
Indeterminado: Índice 0.9 -1.1
~
Positiu: Índice >= 1.1
Sinonims: SARAMPIÓN Ac. IGM

Nom prova: AC. IGG VARICEL·LA ZÒSTER Sèrum

Codi prova:	8180	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	260 Microlitres
Mètode:	Quimioluminescència		

Valors de referència: IGG VARICEL·LA ZÒSTER Sèrum Data canvi: 29/10/2015 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negatiu < 150 mUI/mL

~

Positiu >= 150 mUI/mL

Sinònims: VARICELA ZÒSTER Ac. IGG

Nom prova: AC. IGM VARICEL·LA ZÒSTER Sèrum

Codi prova:	8181	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGM VARICEL·LA ZÒSTER Sèrum Data canvi: 19/03/2019 Motiu: Actualització de la prova

Informació Clínica

Sinònims: VARICELA Ac. IGM

Nom prova: RPR TREPONEMA PALLIDUM Sèrum

Codi prova:	8200	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	200 Microlitres
Mètode:	Anticossos reagítics		

Valors de referència: T. PALLIDUM (RPR) Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Sinònims: Rapid Plasma Reagin Test VDRL, Sífilis

Nom prova: AC. REAGÍCS (VDRL) TREPONEMA PALLIDUM LCR

Codi prova:	8201	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	97	Tipus de contenidor:	MOSTRA MÚLTIPLE
Tipus de mostra:	MOSTRA MÚLTIPLE 1	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	VDRL		

Valors de referència: T. PALLIDUM (VDRL) LCR Data canvi: 12/03/2021 Motiu: Actualització de la prova

Informació Clínica

Sinònims: Detección Ac. VDRL LCR, Sífilis

Nom prova: AC. TREPONEMA PALLIDUM (TPHA) Sèrum

Codi prova:	8203	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Hemoaglutinació		

Valors de referència: T. PALLIDUM (TPHA) Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Positiu: Título > 1/80

Sinonims: Sífilis

Nom prova: AC. TOTALS TREPONEMA PALLIDUM Sèrum

Codi prova:	8210	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	200 Microlitres
Mètode:	Anticossos treponèmics		

Valors de referència: AC. TREPONEMA PALLIDUM Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinonims: Lues, Sífilis

Nom prova: AC. IGG TREPONEMA PALLIDUM L. cefalorraquidi

Codi prova:	8211	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	97	Tipus de contenidor:	MOSTRA MÚLTIPLE
Tipus de mostra:	MOSTRA MÚLTIPLE 1	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGG T. PALLIDUM LRC

Data canvi: 23/08/2012 Motiu: Especificacions proveïdor

Informació Clínica

Notes: Positiu: Índice > 1.00

Nom prova: AC. IGM TREPONEMA PALLIDUM Sèrum

Codi prova:	8212	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGM T. PALLIDUM Sèrum

Data canvi: 09/03/2021 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
		.1	1.5

Informació Clínica

Notes: Zona limite: 0.9-1.10

Nom prova: AC. IGM TREPONEMA PALLIDUM L. cefalorraquidi

Codi prova:	8213	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	97	Tipus de contenidor:	MOSTRA MÚLTIPLE
Tipus de mostra:	MOSTRA MÚLTIPLE 1	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGM T. PALLIDUM LRC

Data canvi: 08/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: Positiu: Índice > 1.00

Nom prova: AC. TOTALS SARS-CoV2 (NUCLEOCÀPSIDE) Sèrum

Codi prova:	8217	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	100 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: AC. SARS-CoV2 NUCLEOCÀPSIDE

Data canvi: 26/01/2021 Motiu: Actualització de la prova

Nom prova: AC. IGG CHLAMYDIA TRACHOMATIS Sèrum

Codi prova:	8253	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGG CHLAMYDIA TRACHOMATIS Srm Data canvi: 12/03/2021 Motiu: Actualització de la prova

Informació Clínica

Notes: Positiu: Índice > 1.10
~
Indeterminado: Índice: 0.80 - 1.10

Nom prova: AC. IGA CHLAMYDIA TRACHOMATIS Sèrum

Codi prova:	8254	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGA CHLAMYDIA TRACHOMATIS Srm Data canvi: 12/03/2021 Motiu: Actualització de la prova

Informació Clínica

Notes: Negatiu: Índice < 0.90
~
Indeterminado: Índice 0.90-1.1
~
Positiu: Índice > 1.1
Zona límit 1-1.40

Sinònims: CHLAMYDIA TRACHOMATIS IgA

Nom prova: AC. IGG BORRELIA BURGDORFERI Sèrum

Codi prova:	8275	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Quimioluminescència		

Valors de referència: IGG B. BURGDORFERI Sèrum Data canvi: 06/07/2016 Motiu: Canvi mètode

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negatiu: Índice < 0.9
~
Indeterminado: Índice: 0.9-1.1
~
Positiu: Índice >1.1

Nom prova: AC. IGM BORRELIA BURGDORFERI Sèrum

Codi prova:	8278	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Quimioluminescència		

Valors de referència: IGM BORRELIA BURGDORFERI Sèrum Data canvi: 06/07/2016 Motiu: Canvi mètode

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negatiu: Índice < 0.9
~
Indeterminado: Índice: 0.9-1.1
~
Positiu: Índice >1.1

Nom prova: AC. YERSINIA ENTEROCOLITICA Sèrum

Codi prova:	8280	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: AC.YERSINIA ENTEROCOLITICA Srm Data canvi: 27/11/2023 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negatiu: Índex < 0.79
Indeterminado: Índex 0.80 - 1.09
Positiu: Índex > 1.10

Sinònims: Yersinia, Y. enterocolitica

Nom prova: AC. FASCIOLA HEPÀTICA Sèrum

Codi prova:	8290	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Hemoaglutinació		

Valors de referència: AC. FASCIOLA HEPÀTICA Sèrum Data canvi: 01/03/2013 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL Fins a 9999 anys

Informació Clínica

Notes: Positiu: Título 1/320
~
~

Nom prova: AC. BRUCELLA ROSA BENGALA Sèrum

Codi prova:	8300	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	200 Microlitres
Mètode:	Aglutinació		

Valors de referència: AC. BRUCELLA ROSA BENGALA

Nom prova: AC. IGG BRUCELLA Sèrum

Codi prova:	8301	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Quimioluminescència		

Valors de referència: IGG BRUCELLA Sèrum Data canvi: 06/07/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negatiu: Índex < 0.9
~
Indeterminado: Índex: 0.9-1.1
~
Positiu: Índex >1.1
Para descartar infecció reciente, ha de valorarse la IgM o bé seroconversión IgG a les 2-4 semanas, con incremento del índice dos veces superior como mínimo. s'ha de valorar la IgM o bé seroconversió

Nom prova: AC. IGM BRUCELLA Sèrum

Codi prova:	8302	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Quimioluminescència		

Valors de referència: IGM BRUCELLA Sèrum

Data canvi: 06/07/2016

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negatiu: Índice < 0.9

~

Indeterminado: Índice: 0.9-1.1

~

Positiu: Índice >1.1

Indeterminado índice 0.90 - 1.10

Nom prova: AC. IGG RICKETTSIA CONORII Sèrum

Codi prova:	8324	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Quimioluminescència		

Valors de referència: IGG RICKETTSIA CONORII Sèrum

Informació Clínica

Notes: Negatiu: Índice < 0.9

~

Indeterminado: Índice: 0.9 - 1.1

~

Positiu: Índice > 1.1

Nom prova: AC. IGM RICKETTSIA CONORII Sèrum

Codi prova:	8326	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Quimioluminescència		

Valors de referència: IGM RICKETTSIA CONORII Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negatiu: Índice < 0.9

~

Indeterminado: Índice: 0.9-1.1

~

Positiu: Índice >1.1

Título 1/40

Nom prova: AC. IGG RICKETTSIA TYPHI Sèrum

Codi prova:	8327	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunofluorescència indirecta		

Valors de referència: RICKETTSIA TYPHI IgG

Data canvi: 05/04/2016

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negatiu: Título < 1/40

Nom prova: AC. IGM RICKETTSIA TYPHI Sèrum

Codi prova:	8328	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunofluorescència indirecta		

Valors de referència: RICKETTSIA TYPHI IgM

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Positiu: Título 1/192

Nom prova: AC. FRANCISELLA TULARENSIS Sèrum

Codi prova:	8340	Termini de lliurament:	10 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: AC. FRANCISELLA TULARENSIS Srm Data canvi: 16/08/2012 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Positiu: Índice > 1.00

Nom prova: AC. IGG SCHISTOSOMA MANSONI Sèrum

Codi prova:	8342	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGG SCHISTOSOMA MANSONI Sèrum Data canvi: 19/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Positiu: Título 1/160

Nom prova: AC. IGG MYCOPLASMA PNEUMONIAE Sèrum

Codi prova:	8400	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: IGG MYCOPLASMA PNEUMONIAE Srm Data canvi: 29/10/2015 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negatiu < 9 AU/mL
~
Indeterminado: 9-11 AU/ml
~
Positiu >= 11 AU/mL

Nom prova: AC. IGM MYCOPLASMA PNEUMONIAE Sèrum

Codi prova:	8403	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Quimioluminescència		

Valors de referència: IGM MYCOPLASMA PNEUMONIAE Srm Data canvi: 02/04/2019 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negatiu < 9
~
Indeterminado: 9-11
~

Positiu >= 11

Nom prova: AC. IGM LEGIONELLA PNEUMOPHILA Sèrum

Codi prova:	8411	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1100 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGM LEGIONELLA PNEUMOPHILA Srm Data canvi: 04/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Indeterminado: 0.90 - 1.10

~

Positiu: > 1.10

~

La presencia de anticuerpos de tipo IgM es compatible con infección reciente.

Nom prova: AC. IGG LEGIONELLA PNEUMOPHILA Sèrum

Codi prova:	8412	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1100 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGG LEGIONELLA PNEUMOPHILA Srm Data canvi: 04/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negatiu < 0.90

~

Indeterminado 0.90 - 1.09

~

Positiu > 1.10

Para descartar infección reciente se recomienda una nueva valoración a las 2 - 4 semanas que suponga un incremento de índice dos veces superior como mínimo.

Nom prova: AC. IGG VRS Sèrum

Codi prova:	8420	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGG VRS Sèrum Data canvi: 12/03/2021 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Índice < 0.80: ausencia de niveles detectables de anticuerpos

~

Índice 0.80 - 1.09: zona límite

~

Índice >= 1.10: presencia de anticuerpos

Nom prova: AC. IGM VRS Sèrum

Codi prova:	8421	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGM VRS Sèrum Data canvi: 12/03/2021 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Positivo: Índice > 1.10
~
Indeterminado: Índice 0.80 - 1.10

Nom prova: AC. IGM CHLAMYDOFILA PSITTACI Sèrum

Codi prova:	8431	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunofluorescència indirecta		

Valors de referència:	IGM CHLAMYDOFILA PSITACCI Srm	Data canvi:	12/03/2021	Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Niveles significativos a partir de título: 1/12

Nom prova: AC. IGG CHLAMYDOFILA PSITTACI Sèrum

Codi prova:	8432	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunofluorescència indirecta		

Valors de referència:	IGG CHLAMYDOFILA PSITTACI Srm	Data canvi:	12/03/2021	Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Inmunidad adquirida ó en evolución: título>=1/64
~
Posible exposición reciente: título >1/256

Nom prova: AC. IGG CHLAMYDOFILA PNEUMONIAE Sèrum

Codi prova:	8437	Termini de lliurament:	10 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IGG CHLAMYDOFILA PNEUMONIAE	Data canvi:	19/03/2019	Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		

GENERAL

Nom prova: AC. IGM CHLAMYDOFILA PNEUMONIAE Sèrum

Codi prova:	8438	Termini de lliurament:	10 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IGM CHLAMYDOFILA PNEUMONIAE	Data canvi:	19/03/2019	Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negativo: Índice =< 0.9
~
Indeterminado: Índice 0.9 - 1.1
~
Positivo: Índice >= 1.1

Nom prova: AC. IGG COXIELLA BURNETII Sèrum

Codi prova:	8443	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	200 Microlitres
Mètode:	Quimioluminescència		

Valors de referència: IGG COXIELLA BURNETII Sèrum Data canvi: 06/07/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negatiu: Índice < 0.9
~
Indeterminado: Índice: 0.9-1.1
~
Positiu: Índice >1.1

Nom prova: AC. IGG BARTONELLA HENSELAE Sèrum

Codi prova:	8445	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunofluorescència indirecta		

Valors de referència: BARTONELLA HENSELAE IgG Data canvi: 31/03/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Se consideran niveles significativos a partir de título 1/320

Nom prova: AC. IGM BARTONELLA HENSELAE Sèrum

Codi prova:	8446	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunofluorescència indirecta		

Valors de referència: BARTONELLA HENSELAE IgM Data canvi: 31/03/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Se consideran niveles significativos a partir de título 1/100

Nom prova: AC. IGG ADENOVIRUS Sèrum

Codi prova:	8450	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: IGG ADENOVIRUS Sèrum Data canvi: 06/07/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negatiu: Índice < 0.9
~
Indeterminado: Índice: 0.9-1.1
~
Positiu: Índice >1.1

Nom prova: AC. IGM ADENOVIRUS Sèrum

Codi prova:	8452	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGM ADENOVIRUS Sèrum Data canvi: 06/06/2017 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negatiu: Índice <0.80
~
Indeterminado: Índice 0.80 - 1.10
~
Positiu: Índice >1.10
* La positividad en IgM puede ser compatible con infección reciente

Nom prova: AC. IGG B. PARAPERTUSSIS Sèrum

Codi prova:	8472	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunofluorescència indirecta		

Valors de referència: IGG B. parapertussis sèrum Data canvi: 12/03/2021 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negatiu: Título < 1/100
~
Positiu: Título = > 1/100

Nom prova: AC. IGG TOXOIDE DIFTÈRIC Sèrum

Codi prova:	8475	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGG TOXOIDE DIFTÈRIC Sèrum Data canvi: 04/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL		100 mU/mL	1000 mU/mL
---------	--	-----------	------------

Informació Clínica

Notes: Sin nivel protector: < 10
~
Protección incierta: 10 - 99
~
Niveles protectores: 100 - 1000
~
Niveles protectores a largo plazo: > 1000

Nom prova: AC. IGG B. PERTUSSIS Sèrum

Codi prova:	8476	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGG B. pertussis sèrum Data canvi: 06/03/2015 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL	Fins a 900 anys		
---------	-----------------	--	--

Informació Clínica

Notes: Negatiu < 1.00

Sinonims: Tos ferina

Nom prova: AC. IGM B. PERTUSSIS Sèrum

Codi prova:	8477	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGM B. pertussis sèrum

Data canvi: 12/03/2021

Motiu: Actualització de la prova

Informació Clínica

Notes: Positiu: Índex > 1.10

~

Indeterminado: Índex 0.80 - 1.10

Sinonims: Tos ferina

Nom prova: ANTIESTREPTOLISINA Sèrum

Codi prova:	8500	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	275 Microlitres
Mètode:	Immunoturbidimetria		

Valors de referència: ANTIESTREPTOLISINA Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 14 anys	0 UI/mL	150 UI/mL
	de 14 anys en endavant	0 UI/mL	200 UI/mL

Informació Clínica

Sinonims: ASLO

Nom prova: AC. IGG HAEMOPHILUS INFLUENZAE Sèrum

Codi prova:	8530	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGG HAEMOPHILUS INFLUENZAE

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcg/mL	mcg/mL

Informació Clínica

Notes: Valores entre 0.15-1 mcg/mL indican contacto previo

Nom prova: AC. IGG CLOSTRIDIUM TETANI Sèrum

Codi prova:	8540	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGG CLOSTRIDIUM TETANI

Data canvi: 19/08/2016

Motiu: Canvi mètode

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		UI/mL	UI/mL

Informació Clínica

Notes: Niveles protectores >0.2 UI/mL

~

Protección nivel bajo: 0.1-0.2 UI/mL

~

Sin protecció <0.1 UI/mL

Nom prova: AC. IGG HELICOBACTER PYLORI Sèrum

Codi prova:	8551	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGG HELICOBACTER PYLORI Sèrum Data canvi: 11/08/2016 Motiu: Canvi mètode

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		AU/mL	12 AU/mL

Informació Clínica

Notes: Negatiu < 8
~
Indeterminado: 8 - 12
~
Positiu > 12
Sinonims: IgG H. pylori

Nom prova: AC. IGA HELICOBACTER PYLORI Sèrum

Codi prova:	8554	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGA HELICOBACTER PYLORI Sèrum Data canvi: 15/03/2024 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: Indeterminado: Índice 0.80 - 1.09
~
Positiu: Índice > 1.10
Sinonims: IgA H. pylori

Nom prova: AC. CAMPYLOBACTER JEJUNI Sèrum

Codi prova:	8561	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	100 Microlitres
Mètode:	Fixació del complement		

Valors de referència: AC. CAMPYLOBACTER JEJUNI Sèrum

Informació Clínica

Notes: Positiu: Título >=1/8
~
Para el diagnóstico de infección en curso se recomienda comprobar la seroconversión (aumento de 2 titulaciones) en 2 muestras separadas 2-3 semanas

Nom prova: AC. IGM ERYTHROVIRUS B19 Sèrum

Codi prova:	8680	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Quimioluminescència		

Valors de referència: IGM ERYTHROVIRUS B19 Sèrum Data canvi: 02/04/2019 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: Negatiu: Índex < 0.9
~
Indeterminat: Índex: 0.9 - 1.1
~
Positiu: Índex >= 1.1
Sinonims: Parvovirus B19 IgM

Nom prova: AC. IGG ERYTHROVIRUS B19 Sèrum

Codi prova:	8681	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Quimioluminescència		

Valors de referència: IGG ERYTHROVIRUS B19 Sèrum

Data canvi: 02/04/2019

Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negativo: Índice < 0.9
~
Indeterminado: Índice 0.9 -1.1
~
Positivo: Índice >= 1.1

Nom prova: ANTIGEN CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS Sèrum

Codi prova:	8720	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	400 Microlitres
Mètode:	Aglutinació		

Valors de referència: AG CRYPTOCOCCUS Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: No se detecta

Nom prova: ANTIGEN CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS LCR

Codi prova:	8722	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	97	Tipus de contenidor:	MOSTRA MÚLTIPLE
Tipus de mostra:	MOSTRA MÚLTIPLE 1	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Aglutinació		

Valors de referència: AG CRYPTOCOCCUS LCR

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

N

Informació Clínica

Notes: No se detecta

Nom prova: ANTIGEN CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS L. pleural

Codi prova:	8723	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 3	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Aglutinació		

Valors de referència: AG CRYPTOCOCCUS L. pleural

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: No se detecta

Nom prova: AC. HISTOPLASMA Sèrum

Codi prova:	8730	Termini de lliurament:	16 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunodifusió Ouchterlony		

Valors de referència: AC. HISTOPLASMA Sèrum

Data canvi: 12/03/2021

Motiu: Actualització de la prova

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Nom prova: AC. IGG ECHINOCOCCUS SPP (CLIA) Sèrum

Codi prova:	8799	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	100 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: IGG ECHINOCOCCUS (CLIA) Sèrum

Informació Clínica

Notes: Negativo: Índice < 0.9

~

Indeterminado: Índice: 0.9 - 1.1

~

Positivo: Índice > 1.1

Las pruebas serológicas para la detección de Echinococcus spp. presentan falsos positivos y negativos. El diagnóstico de echinococosis alveolar o hidatidosis no puede basarse exclusivamente en pruebas serológicas

Nom prova: AC. IGG TAENIA SOLIUM Sèrum

Codi prova:	8802	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGG TAENIA SOLIUM Sèrum

Data canvi: 03/08/2023

Motiu: Actualització de la prova

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

1.01

Informació Clínica

Sinonims: CISTICERCOSIS

Nom prova: AC. IGG STRONGYLOIDES STERCORALIS Sèrum

Codi prova:	8806	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGG S. STERCORALIS Sèrum

Data canvi: 17/03/2023

Motiu: Actualització de la prova

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Positivp: Índice > 1.00

Nom prova: AC. IGG TRYPANOSOMA CRUZI (CLIA) Sèrum

Codi prova:	8808	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Quimioluminescència		

Valors de referència: IGG T. CRUZI (CLIA) Sèrum

Data canvi: 02/04/2019

Motiu: Actualització de la prova

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: (Quimioluminiscencia antígeno recombinante) 0.9: negatiu Negativo <0.9

Nom prova: AC. FILÀRIES Sèrum

Codi prova:	8813	Termini de lliurament:	16 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: AC. FILÀRIA RESULTAT

Valors de referència: AC. FILÀRIA ÍNDEX

Informació Clínica

Sinonims: Wuchereria anticuerpos

Nom prova: AC. IGG TRICHINELLA SPIRALIS Sèrum

Codi prova:	8814	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGG TRICHINELLA SPIRALIS Sèrum

Data canvi: 24/05/2017

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre

Edat

Mínim

Màxim

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Positivo: Índice > 1.00

Nom prova: AC. IGG TRYPANOSOMA CRUZI (IC) Sèrum

Codi prova:	8817	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	100 Microlitres
Mètode:	Immunocromatografia		

Valors de referència: IGG T. CRUZI (IC) Sèrum

Paràmetre

Edat

Mínim

Màxim

GENERAL

Informació Clínica

Notes: (Immunocromatografia)

Nom prova: AC. IGG LEISHMANIA Sèrum

Codi prova:	8821	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunofluorescència indirecta		

Valors de referència: IGG LEISHMANIA Sèrum

Data canvi: 12/03/2021

Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre

Edat

Mínim

Màxim

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Se consideran significativos los títulos iguales o superiores a: 1/320

Nom prova: AC. IGM VIRUS ZIKA Sèrum

Codi prova:	8823	Termini de lliurament:	16 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGM VIRUS ZIKA Sèrum

Data canvi: 07/10/2020

Motiu: Actualització de la prova

Nom prova: AC. IGG LEPTOSPIRA INTERROGANS Sèrum

Codi prova:	8830	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunocromatografia		

Valors de referència:	IGG L. INTERROGANS Sèrum	Data canvi:	12/03/2021	Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		

GENERAL

Nom prova: AC. ENTAMOEBA HISTOLYTICA Sèrum

Codi prova:	8840	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Hemoaglutinació		

Valors de referència:	AC. ENTAMOEBA HISTOLYTICA Srm	Data canvi:	05/04/2016	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Positiu: Título igual o superior 1/320

Nom prova: AC. IGG VIRUS DENGUE Sèrum

Codi prova:	8847	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunocromatografia		

Valors de referència:	IGG VIRUS DENGUE Sèrum	Data canvi:	12/03/2021	Motiu:	Actualització de la prova
-----------------------	------------------------	-------------	------------	--------	---------------------------

Informació Clínica

Notes: No se detectan

Nom prova: AC. IGM VIRUS DENGUE Sèrum

Codi prova:	8848	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunocromatografia		

Valors de referència:	IGM VIRUS DENGUE				
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		

GENERAL

Informació Clínica

Notes: No se detectan

Nom prova: AC. IGG PLASMODIUM SPP Sèrum

Codi prova:	8860	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IGG PLASMODIUM SPP Sèrum	Data canvi:	15/11/2017	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negatiu: Índice < 0.90
~
Indeterminado: Índice 0.90 -1.00
~

Positiu: Índice > 1.00

Nom prova: AC. IGG TOXOCARA CANNIS Sèrum

Codi prova:	8871	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: TOXOCARA CANNIS IGG Data canvi: 24/05/2017 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Positiu: Índice > 1.00

Nom prova: AC. IGM VIRUS HEPATITIS E Sèrum

Codi prova:	8058A	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGM VIRUS HEPATITIS E Sèrum Data canvi: 12/06/2017 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Positiu: Índice >1.10

~
Indeterminado: Índice 0.80 - 1.10

Nom prova: AC. IGG RUBÈOLA (T. AVIDESA) Sèrum

Codi prova:	8111A	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: AVIDESA RUBÈOLA Sèrum

Nom prova: AC. IGM VIRUS HERPES 6 Sèrum

Codi prova:	8139A	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunofluorescència indirecta		

Valors de referència: IGM HERPES 6 Sèrum

Informació Clínica

Notes:

Nom prova: AC. IGG QUANT. SARS-CoV2 (SPIKE-TRIMÈRICS) Sèrum

Codi prova:	8222T	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: IgG SARS-CoV2 SPIKE-TRIMÈRICS Data canvi: 03/05/2022 Motiu: Canvi valors referència

Informació Clínica

Notes: Negatiu < 13.0 UA/mL
Positiu >= 13.0 UA/mL

Nom prova: AC. IGM COXIELLA BURNETII FASE I+II

Codi prova:	8444G	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunofluorescència indirecta		

Valors de referència:	IGM C. BURNETII FASE I	Data canvi:	03/04/2023	Motiu:	Actualització de la prova
Valors de referència:	IGM C. BURNETII FASE II	Data canvi:	03/04/2023	Motiu:	Actualització de la prova

Nom prova: AC. IGM VIRUS CHIKUNGUNYA Sèrum

Codi prova:	8816G	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunofluorescència indirecta		

Valors de referència:	IGM VIRUS CHIKUNGUNYA Sèrum	Data canvi:	01/06/2016	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Niveles significativos título >= 1/10

MARCADORS TUMORALS

Nom prova: ALFA-FETOPROTEÏNA Sèrum

Codi prova:	4200	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència:	ALFA-FETOPROTEÏNA Sèrum	Data canvi:	29/05/2014	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		

GENERAL

0 ng/mL 7.0 ng/mL

Informació Clínica

Sinonims: Alfa globulina fetal, AFP

Nom prova: ANTÍGEN CARCINOEMBRIONARI (CEA) Sèrum

Codi prova:	4210	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència:	CEA Sèrum				
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		

GENERAL

0 ng/mL 5.0 ng/mL

Informació Clínica

Notes: 5% fumadores i múltiples patologies benignas < 15 ng/mL

Sinonims: CEA

Nom prova: ANTIGEN CARCINOEMBRIONARI (CEA) L. pleural

Codi prova:	4211	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 3	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: CEA L. pleural

Informació Clínica

Notes: Ratio líquido biológico/suero = 1.2

Sinonims: ANTIGENO CARCINOEMBRIONARIO EN L PLEURAL

Nom prova: ANTÍGEN CARCINOEMBRIONARI (CEA) L. peritoneal

Codi prova:	4212	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 2	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: CEA L. peritoneal

Informació Clínica

Notes: Ratio líquido biológico/suero = 1.2

Sinonims: CEA líquido pleural

Nom prova: ANTÍGEN CARCINOEMBRIONARI (CEA) Quist pancreàtic

Codi prova:	4213	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	QUIST PANCREÀTIC	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: CEA Quist pancreàtic

Nom prova: PROTEÏNA EPIDIDIMAL HUMANA 4 (HE-4) Sèrum

Codi prova:	4219	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	47	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM CONGELAT
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	400 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: HE-4 Sèrum Data canvi: 15/06/2022 Motiu: Canvi valors referència

Informació Clínica

Notes: Premenopáusicas < 92.1

Postmenopáusicas < 121

Sinonims: HE4

Nom prova: CA 125 Sèrum

Codi prova:	4220	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	200 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: CA-125 Sèrum Data canvi: 29/05/2014 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 U/mL	35 U/mL

Informació Clínica

Sinonims: Antígeno Carbohidratado 125

Nom prova: CA 125 L. pleural

Codi prova:	4221	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 3	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: CA 125 L. pleural

Nom prova: CA 125 L. peritoneal

Codi prova:	4222	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 2	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: CA 125 L. peritoneal

Nom prova: CA 19.9 L. peritoneal

Codi prova:	4223	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 2	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: CA 19.9 L. peritoneal

Informació Clínica

Notes: Ratio Líquido biológico/suero = 1.2

Nom prova: CA 19.9 Sèrum

Codi prova:	4230	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: CA19.9 Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 U/mL	37.0 U/mL

Informació Clínica

Sinonims: CA 19-9, Antígeno carbohidratado CA 19-9

Nom prova: CA 19.9 L. pleural

Codi prova:	4231	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 3	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: CA 19.9 L. pleural

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 U/mL	37 U/mL

Nom prova: CA 15.3 Sèrum

Codi prova:	4240	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: CA 15.3 Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 U/mL	35 U/mL

Informació Clínica

Sinonims: Antígeno Carbohidratado 15-3

Nom prova: CYFRA 21.1 Sèrum

Codi prova:	4243	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: CYFRA 21.1 Sèrum

Data canvi: 28/03/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 ng/mL	2.37 ng/mL

Informació Clínica

Notes: (V.R. en insuficiencia renal y hepatopatías: < 10 ng/ml)

Sinonims: Antígeno CYFRA

Nom prova: PROTEÏNA S100B Sèrum

Codi prova: 4244 Terminis de lliurament: 7 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 47 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM CONGELAT
 Tipus de mostra: SÈRUM Volum de mostra: 500 Microlitres
 Mètode: Quimioluminescència
 Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant
 Valors de referència: PROTEÏNA S100B Sèrum Data canvi: 13/06/2012 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mcg/L	.15 mcg/L

Nom prova: CA 50 Sèrum

Codi prova: 4245 Terminis de lliurament: 8 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 4 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Tipus de mostra: SÈRUM Volum de mostra: 1000 Microlitres
 Mètode: Radioimmunoassaig
 Valors de referència: CA 50 Sèrum Data canvi: 20/10/2022 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 U/mL	23.5 U/mL

Nom prova: ANTIGEN MIA Sèrum

Codi prova: 4246 Terminis de lliurament: 16 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 47 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM CONGELAT
 Tipus de mostra: SÈRUM Volum de mostra: 1000 Microlitres
 Mètode: Enzimoimmunoassaig
 Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant
 Valors de referència: ANTIGEN MIA Sèrum Data canvi: 09/03/2021 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		620 pg/mL	1508 pg/mL

Informació Clínica

Sinònims: Factor con actividad inhibidora del melanoma

Nom prova: CA 15.3 L. pleural

Codi prova: 4247 Terminis de lliurament: 2 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 98 Tipus de contenidor: MOSTRES DIVERSES
 Tipus de mostra: MOSTRES DIVERSES 3 Volum de mostra: 0 No aplicable
 Mètode: Electroquimioluminescència

Valors de referència: CA 15.3 L. pleural

Nom prova: CA 15.3 L. peritoneal

Codi prova: 4248 Terminis de lliurament: 2 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 98 Tipus de contenidor: MOSTRES DIVERSES
 Tipus de mostra: MOSTRES DIVERSES 2 Volum de mostra: 0 No aplicable
 Mètode: Electroquimioluminescència

Valors de referència: CA 15.3 L. peritoneal

Informació Clínica

Notes: Ratio Líquido biológico/suero = 1.2

Nom prova: ANTIGEN ESPECIFIC PROSTÀTIC (PSA) Sèrum

Codi prova: 4250 Terminis de lliurament: 1 dia laborable
 Num mostra etiqueta: 4 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Tipus de mostra: SÈRUM Volum de mostra: 350 Microlitres
 Mètode: Electroquimioluminescència

Valors de referència: PSA Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

HOME	0.01 ng/mL	4.0 ng/mL
------	------------	-----------

Informació Clínica

Sinonims: Antígeno específico de la próstata

Nom prova: ANTIGEN ESPECÍFIC PROSTÀTIC LLIURE (PSA) Sèrum

Codi prova:	4251	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	350 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: PSA LLIURE Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		ng/mL	ng/mL

Informació Clínica

Sinonims: PSA llibre

Nom prova: ÍNDEX SÈRIC ANTIGEN ESPECÍFIC PROSTÀTIC (PSA)

Codi prova:	4253	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	1	Tipus de contenidor:	SENSE TUB/CONTENIDOR
Tipus de mostra:	NO NECESSITA MOSTRA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Càlcul		

Valors de referència: ÍNDEX SÈRIC PSA Data canvi: 17/11/2022 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		%	%

Informació Clínica

Notes: Un cociente PSA llibre/PSA total superior al 25% indica riesgo de 9 a 16% de càncer de próstata dependiendo de la edad. Cuando el PSA total esta entre 4 y 10 ng/mL, un cociente PSA llibre/PSA total igual o inferior al 10% indica un riesgo del 49 a 65% de cancer de prostata dependiendo de la edad

Sinonims: Índice PSA llibre/PSA total

Nom prova: CA 72.4 Sèrum

Codi prova:	4256	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminescència		

Valors de referència: CA 72.4 Sèrum Data canvi: 11/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 U/mL	6.9 U/mL

Informació Clínica

Notes: El tratamiento con omeprazol, AINES y corticoides puede dar falsos positivos

Sinonims: Glicoproteina asociada a tumores, TAG 72

Nom prova: ANTIGEN SCC Sèrum

Codi prova:	4260	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunoluminiscència		

Valors de referència: ANTIGEN SCC Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 ng/mL	1.5 ng/mL

Nom prova: ANTÍGEN POLIPEPTÍDIC TISSULAR (TPA) Sèrum

Codi prova:	4265	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunoluminiscència		

Valors de referència: AG. POLIPEPTÍDIC TISSULAR Srm

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 U/L	75 U/L

Informació Clínica

Sinonims: TPA

Nom prova: ENOLASA ESPECÍFICA NEURONAL Sèrum

Codi prova:	4270	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Electroquimioluminiscència		

Valors de referència: ENOLASA ESPEC. NEURONAL Serum Data canvi: 25/06/2012 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 ng/mL	16.3 ng/mL

Informació Clínica

Sinonims: NSE

Nom prova: CROMOGRANINA A Sèrum

Codi prova:	4998C	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	47	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM CONGELAT
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: CROMOGRANINA A Sèrum Data canvi: 09/03/2021 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 ng/mL	100.0 ng/mL

Informació Clínica

Notes: Indeterminat: 4-10 nmol / L

Dades complementàries: La cromogranina A, secretada per les cèl·lules enterocromafines, és útil en el diagnòstic dels tumors neuroendocrins del tracte gastrointestinal.

Nom prova: LITI Sèrum

Codi prova:	1315	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Espectrofotometria		

Valors de referència: LITI Sèrum Data canvi: 20/01/2022 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0.6 mEq/L	1.2 mEq/L

Informació Clínica

Notes: Concentració terapèutica: 0.6 - 1.2

~

Nivel tóxico > 2

Nom prova: ALUMINI Sèrum

Codi prova:	1320	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 10	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Espectroscopia d'EA / EM (ICP-MS)		

Valors de referència: ALUMINI Sèrum Data canvi: 10/03/2021 *Motiu:* Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mcg/L	15.0 mcg/L

Informació Clínica

Notes: Pacientes en Hemodiàlisis: Toxicitat : >100 mcg/l

Dades complementàries: S'extreuen uns 6 ml de sang amb xeringa de plàstic estèril i es passa a un tub especial de poliestirè gran (10 ml). Invertir de 5 a 10 vegades i posar el tub en posició vertical deixant coagular la sang (60 min com a mínim). Se centrifuga a 1800 g (aproximadament 3000 rpm, en funció de la centrífuga) durant 10 min. i es transfereix el sobrenedant (sèrum) al tub especial de tap groc. No escurar en pipetejar el sèrum per evitar hemòlisi. S'ENVIA NOMÉS EL TUB DE TAP GROC

Nom prova: CADMI Sang

Codi prova:	1323	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Espectroscopia d'EA / EM (ICP-MS)		

Valors de referència: CADMI/Sang Data canvi: 10/03/2021 *Motiu:* Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcg/L	mcg/L

Informació Clínica

Notes: Personas expuestas a cadmio o sus sales (VLB-INSHT)).

Nom prova: PLOM Sang

Codi prova:	1325	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Espectrometria de masses		

Valors de referència: PLOM Sang

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcg/dL	mcg/dL

Informació Clínica

Notes: Valores biológicos de aplicación obligatoria (exposición profesional B.O.E. 1 Mayo 2001. 2001) : 70.0 mcg/dL.

Sinonims: Pb

Nom prova: MERCURI Sang

Codi prova:	1330	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Espectroscopia d'EA / EM (ICP-MS)		

Valors de referència: MERCURI Sang Data canvi: 10/03/2021 *Motiu:* Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL	Fins a 14 anys	6.4 mcg/L	mcg/L
	de 14 anys a 18 anys	20 mcg/L	mcg/L
	de 18 anys en endavant	20 mcg/L	40 mcg/L

Informació Clínica

Notes: (VLB-INSHT) 10 mcg/L

Nom prova: MERCURI Orina

Codi prova:	1331	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	Espectroscopia d'EA / EM (ICP-MS)		

Valors de referència: MERCURI Orina Data canvi: 10/03/2021 *Motiu:* Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcg/g_creat	mcg/g_creat

Informació Clínica

Notes: Personas expuestas a MERCURIO (Adoptado ACGIH en 1993/INSHT 2003)
Índice de exposición (B.E.I.)/Valor límite biológico (VLB)
B.E.I. (después de 16 horas sin exposición) < 30

Dades complementàries: Es recomana la recollida d'orina abans de començar la jornada laboral i després de 16 hores sense exposició

Nom prova: ARSÈNIC Sang

Codi prova:	1340	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Espectrometria de masses		

Valors de referència: ARSÈNIC Sang Data canvi: 19/04/2016 *Motiu:* Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mcg/L	20 mcg/L

Nom prova: ARSÈNIC Orina esporàdica

Codi prova:	1342	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	ICP/MS - generació d'hidrurs		

Valors de referència: ARSÈNIC Orina esporàdica Data canvi: 30/01/2024 *Motiu:* Canvi mètode

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcg/L	mcg/L

Informació Clínica

Notes: Personas expuestas a ARSÉNICO ELEMENTAL o sus COMPUESTOS INORGÁNICOS SOLUBLES
Valor límite biológico (VLB-INSHT)
Al final de la semana laboral 35 mcg/L

Nom prova: CROM Sèrum

Codi prova:	1345	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Espectroscopia d'EA / EM (ICP-MS)		

Valors de referència: CROM Sèrum Data canvi: 10/03/2021 *Motiu:* Actualització de la prova

Informació Clínica

Notes: Valores referidos a personal no expuesto.
~
Por la posibilidad de contaminación intraeritrocitaria se recomienda valoración en muestra de orina.

Nom prova: ANTIDEPRESSIUS TRICÍCLICS (IC)

Codi prova:	1401	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Immunocromatografia		

Valors de referència: A. TRICÍCLICS ORINA (IC)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: (Orina)

Nom prova: FLECAINIDA Sèrum

Codi prova:	1799	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	LC-MS/MS		

Valors de referència: FLECAINIDA Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0.30 mcg/mL	1.00 mcg/mL

Nom prova: ANTIDIABÈTICS ORALS Sèrum

Codi prova:	1893	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	40	Tipus de contenidor:	TUB VIDRE SENSE GEL SEPARADOR
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	LC-MS/MS		

Valors de referència: ANTIDIABÈTICS ORALS Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: Esta determinació detecta la presència de GLIBENCLAMIDA, GLICLAZIDA, GLIPIZIDA, GLIQUIDONA, GLISENTIDA, TOLBUTAMIDA, ACETOHEXAMIDA.

Sinonims: sulfonilureas

Nom prova: LEFLUNOMIDA Sèrum

Codi prova:	1898	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	LC-MS/MS		

Valors de referència: LEFLUNOMIDA Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mg/L	mg/L

Informació Clínica

Notes: Valors terapèutics indicatius:

Sinonims: Arava

Nom prova: MITOTANE Sèrum

Codi prova:	1899	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Cromatografia líquida alta resolució		

Valors de referència: MITOTANE Sèrum

Data canvi: 18/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		14.0 mcg/mL	20.0 mcg/mL

Informació Clínica

Sinonims: Lysodren

Nom prova: TACROLIMUS Sang

Codi prova:	1901	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	LC-MS/MS		

Valors de referència: TACROLIMUS-FK 506 Sang

Data canvi: 07/02/2018

Motiu: Canvi mètode

Paràmetre

Edat

Mínim

Màxim

GENERAL

ng/mL

ng/mL

Informació Clínica

Notes: El rango terapéutico depende de diversos factores:

Sinonims: Prograf, FK506

Nom prova: ÀCID MICOFENÒLIC Plasma

Codi prova: 1902

Termini de lliurament: 4 dies laborables

Num mostra etiqueta: 45

Tipus de contenidor: T. MORAT 4 ml

Tipus de mostra: PLASMA

Volum de mostra: 2000 Microlitres

Mètode: Enzimoimmunoassaig

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: ÀCID MICOFENÒLIC Plasma

Paràmetre

Edat

Mínim

Màxim

GENERAL

3.6 mcg/mL

10.5 mcg/mL

Informació Clínica

Sinonims: MPA, MICOFENOLATO

Nom prova: SIROLIMUS Sang

Codi prova: 1903

Termini de lliurament: 3 dies laborables

Num mostra etiqueta: 45

Tipus de contenidor: T. MORAT 4 ml

Tipus de mostra: SANG TOTAL

Volum de mostra: 1000 Microlitres

Mètode: LC-MS/MS

Valors de referència: SIROLIMUS Sang

Data canvi: 06/11/2018

Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre

Edat

Mínim

Màxim

GENERAL

ng/mL

ng/mL

Informació Clínica

Sinonims: Rapamicina, Rapamune

Nom prova: RISPERIDONA Sèrum

Codi prova: 1906

Termini de lliurament: 11 dies laborables

Num mostra etiqueta: 4

Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml

Tipus de mostra: SÈRUM

Volum de mostra: 1000 Microlitres

Mètode: LC-MS/MS

Valors de referència: RISPERIDONA Sèrum

Data canvi: 18/12/2018

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre

Edat

Mínim

Màxim

GENERAL

ng/mL

ng/mL

Valors de referència: 9-OH-RISPERIDONA Sèrum

Data canvi: 04/05/2016

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre

Edat

Mínim

Màxim

GENERAL

ng/mL

ng/mL

Nom prova: EVEROLIMUS Sang

Codi prova: 1907

Termini de lliurament: 3 dies laborables

Num mostra etiqueta: 45

Tipus de contenidor: T. MORAT 4 ml

Tipus de mostra: SANG TOTAL

Volum de mostra: 1000 Microlitres

Mètode: HPLC-EM

Valors de referència: EVEROLIMUS Sang

Data canvi: 21/02/2018

Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre

Edat

Mínim

Màxim

GENERAL

ng/mL

ng/mL

Informació Clínica

Notes: (Certican)

Sinonims: CERTICAN

Nom prova: SALICILATS Sèrum

Codi prova:	1910	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunoassaig		

Valors de referència: SALICILATS Sèrum Data canvi: 02/05/2017 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		15.0 mg/dL	30.0 mg/dL

Informació Clínica

Notes: Nivel tóxico > 30.0 mg/dL (Anestèsic- Analgèsic): 20-100 mcg/ml

Nom prova: PARACETAMOL Sèrum

Codi prova:	1911	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: PARACETAMOL Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		10 mcg/mL	20 mcg/mL

Informació Clínica

Notes: Toxicidad:
~
> 150 mcg / mL / 4 h de la toma
~
> 30 mcg / mL / 12 h de la toma
> 50 mcg/ml/12h de la presa

Sinonims: ACETAMINOFENO

Nom prova: CRIBRATGE BARBITÚRICS Orina esporàdica

Codi prova:	1913	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig homogeni		

Valors de referència: BARBITÚRICS Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: BARBITÚRICS Orina (quanti) Data canvi: 28/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: Punto de corte: 200 ng/mL (referido a secobarbital)
~
según recomendaciones de: European guidelines for workplaces drug testing in urine.2015/05/29. Ver. 02.

Nom prova: CRIBRATGE BENZODIAZEPINES Orina esporàdica

Codi prova:	1915	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig homogeni		

Valors de referència: BENZODIAZEPINES Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: BENZODIAZEPINES Orina (quanti) Data canvi: 28/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: Punto de corte: 200 ng/mL (referido a nordiazepam)
 Segun recomendaciones de la European guidelines for workplaces drug testing in urine. 2015/05/29. Ver. 02.
Sinonims: Ansiolític en orina

Nom prova: ETANOL Plasma

Codi prova:	1916	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	52	Tipus de contenidor:	T. GRIS 2 ml
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Enzimàtic espectrofotometria		
Condicions d'estabilitat i conservació:	Separeu el plasma Envieu plasma separat		
Valors de referència:	ETANOL Plasma		

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mg/dL	mg/dL

Informació Clínica

Dades complementàries: Desinfecció pell amb aigua i sabó (NO alcohol ni iode)

Nom prova: ETANOL Orina esporàdica

Codi prova:	1917	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Espectrofotometria		
Valors de referència:	ETANOL Orina esporàdica		

Nom prova: CRIBRATGE AMFETAMINES Orina esporàdica

Codi prova:	1918	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig homogeni		
Valors de referència:	AMFETAMINES Orina		

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència:	AMFETAMINES Orina (quanti)	Data canvi: 03/05/2016	Motiu: Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: Punto de corte: 500 ng/mL (ref. a d-metanfetamina) según recomendaciones de les European guidelines for workplaces drug testing in urine.2015/05/29. Ver. 02.

Nom prova: CONFIRMATORI AMFETAMINES Orina

Codi prova:	1919	Termini de lliurament:	12 dies laborables
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Cromatografia de gasos detector NP		
Valors de referència:	CONFIRMATORI AMFETAMINES Orina	Data canvi: 06/11/2017	Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: La prueba identifica y cuantifica múltiples sustancias estimulantes.
 ~
 Criterio de positividad > 200 ng/mL
 ~
 Método: CL-EM
 ~
 Laboratorio: Grup de recerca en farmacologia integrada i neurociència de sistemes. IMIM. PSMar. Barcelona.

Nom prova: CRIBRATGE CANNABINOIDES Orina esporàdica

Codi prova:	1920	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig homogeni		

Valors de referència: CANNABINOIDES Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència:	CANNABIS Orina (quanti)	Data canvi: 27/04/2016	Motiu: Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: Punto de corte: 50 ng/mL (ref. a delta-9-COOH-THC)
~
según recomendaciones de l' European guidelines for workplaces drug testing in urine.2015/05/29. Ver. 02.
Sinonims: THC en orina, marihuana en orina, hachís en orina, cannabis en orina

Nom prova: CONFIRMATORI CANNABIS Orina

Codi prova:	1921	Termini de lliurament:	12 dies laborables
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Cromatografia de gasos detector EM		

Valors de referència: CONFIRMATORI CANNABIS Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: La prueba identifica su metabolito (11-nor-COOH-delta-9-THC)
~
Criterio de positividad > 15 ng/mL
~
Método: CG-EM
~
Laboratorio: Grup de recerca en Bioanàlisi i Serveis analítics.
~
IMIM. PSMar.

Nom prova: CRIBRATGE COCAÏNA Orina esporàdica

Codi prova:	1922	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig homogeni		

Valors de referència: COCAÏNA Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència:	COCAÏNA Orina (quanti)	Data canvi: 03/05/2016	Motiu: Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: Punto de corte: 150 ng/mL (referido benzoilecgonina) según recomendaciones de: European guidelines for workplaces drug testing in urine.2015/05/29. Ver. 02.
Sinonims: Benzoilecgonina en orina

Nom prova: CONFIRMATORI COCAÏNA Orina

Codi prova:	1923	Termini de lliurament:	12 dies laborables
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	HPLC-EM		

Valors de referència: CONFIRMATORI COCAÏNA Orina Data canvi: 06/11/2017 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: La prueba identifica su metabolito benzoilecgonina.
~
Criterio de positividad > 150 ng/mL
~
Método: CL-EM
~
Laboratorio: Grup de recerca en farmacologia integrada i neurociència de sistemes.
~
IMIM. PSMar. Barcelona.

Nom prova: CRIBRATGE METADONA Orina esporàdica

Codi prova:	1924	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig homogeni		

Valors de referència: METADONA Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: METADONA Orina (quant) Data canvi: 28/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: Punto de corte: 300 ng/mL (referido a metadona) según recomendaciones de: European guidelines for workplaces drug testing in urine.2015/05/29. Ver. 02.

Nom prova: CONFIRMATORI BENZODIAZEPINES Orina

Codi prova:	1925	Termini de lliurament:	12 dies laborables
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Cromatografia de gasos detector EM		

Valors de referència: CONFIRMATORI BZP Orina Data canvi: 06/11/2017 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: La prueba identifica diversas benzodiazepinas y sus metabolitos.
~
Criterio de positividad >150 ng/mL
~
Método: CL-EM
~
Laboratorio: Grup de recerca en farmacologia integrada i neurociència de sistemes.
~
IMIM. PSMar. Barcelona.

Nom prova: CRIBRATGE OPIACIS Orina esporàdica

Codi prova:	1926	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig homogeni		

Valors de referència: OPIACIS Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència:	OPIACIS Orina (quanti)	Data canvi: 28/04/2016	Motiu: Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: Punto de corte (referido a morfina): 300 ng/mL según recomendaciones de: European guidelines for workplaces drug testing in urine.2015/05/29. Ver. 02.

Sinonims: Heroína en orina, morfina en orina, codeína en orina

Nom prova: CONFIRMATORI OPIACIS Orina

Codi prova:	1927	Termini de lliurament:	12 dies laborables
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	10000 Microlitres
Mètode:	HPLC-EM		

Valors de referència: CONFIRMATORI OPIACIS Orina Data canvi: 06/11/2017 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: La prueba identifica morfina,
~
codeína i 6-monoacetilmorfina
~
(6-MAM, metabolito de heroína)
Criterios de positividad > 300 ng/mL de morfina total
~
y relación codeína total/morfina total <0.6 y/o presencia de 6-MAM.
~
Método analítico: CL-EM

Nom prova: CRIBRATGE LSD Orina esporàdica

Codi prova:	1929	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: LSD CRIBRATGE Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinonims: Dietilamida del ácido lisérgico

Nom prova: CONFIRMATORI BUPRENORFINA Orina

Codi prova:	1930	Termini de lliurament:	17 dies laborables
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Cromatografia de gasos detector EM		

Valors de referència: CONFIRM. BUPRENORFINA Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CONFIRMATORI ALPRAZOLAM Orina

Codi prova:	1936	Termini de lliurament:	12 dies laborables
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Cromatografia de gasos-Espectrometria de masses		

Valors de referència: ALPRAZOLAM ORINA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinònims: Confirmación de Trankimazín en orina

Nom prova: ACETONA Orina

Codi prova:	1938	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	10000 Microlitres
Mètode:	Cromatografia de gasos head space		

Valors de referència: ACETONA Orina Data canvi: 10/04/2013 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mg/L	mg/L

Informació Clínica

Notes: V.L.B. (FJL) para acetona 50 BEI (Índice exposición FJL): 50 mg/L Al final del torn : fins 50 mg/l

Nom prova: A. HIPÚRIC Orina

Codi prova:	1940	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	10000 Microlitres
Mètode:	Cromatografia líquida alta resolució		

Valors de referència: À. HIPÚRIC Orina Data canvi: 16/08/2012 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		g/g creatin.	g/g creatin.

Informació Clínica

Notes: Expuestos: V.L.B (para tolueno):1,6 g/g creatinina Índice d'exposició (B.E.I.) :

Nom prova: ÀCID METILHIPÚRIC Orina esporàdica

Codi prova:	1941	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	10000 Microlitres
Mètode:	Cromatografia líquida alta resolució		

Valors de referència: ÀCID METILHIPÚRIC Orina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		g/g creatinina	g/g creatinina

Informació Clínica

Notes: Personas expuestas a xileno

~

Valor límit biològic (VLB-INSHT) al final de la jornada laboral: 1.0 g / g creatinina

Valor límit biològic (VLB-INSHT) al final de la jornada laboral: 1.5 g / g creatinina 1.5 g/g creatinina

Nom prova: TEOFIL·LINA Sèrum

Codi prova:	1950	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1200 Microlitres
Mètode:	Immunoassaig		

Valors de referència: TEOFIL·LINA Sèrum Data canvi: 10/03/2021 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		10.0 mcg/mL	20.0 mcg/mL

Informació Clínica

Notes: Niveles toxicidad: > 20.0 mcg/mL

Nom prova: DIGOXINA Sèrum

Codi prova:	1952	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	475 Microlitres
Mètode:	Turbidimetria		

Valors de referència: DIGOXINA Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		.8 ng/mL	2 ng/mL

Nom prova: CLOMIPRAMINA Sèrum

Codi prova:	1955	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	40	Tipus de contenidor:	TUB VIDRE SENSE GEL SEPARADOR
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	LC-MS/MS		

Valors de referència: CLOMIPRAMINA Sèrum Data canvi: 26/07/2019 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		ng/mL	ng/mL

Informació Clínica

Notes: Margen terapéutico (Clomipram+Desmetilclom): 230 - 450

~

Niveles de alerta (Clomipram+Desmetilclom) > 450

Toxicitat (Clomipram. +Desmetilclom.) > 500 ng/ml

Sinonims: Anafranil

Nom prova: DESMETILCLOMIPRAMINA Sèrum

Codi prova:	1956	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	40	Tipus de contenidor:	TUB VIDRE SENSE GEL SEPARADOR
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	LC-MS/MS		

Valors de referència: DESMETILCLOMIPRAMINA Sèrum Data canvi: 26/07/2019 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		ng/mL	ng/mL

Informació Clínica

Notes: Margen terapéutico (Clomipram+Desmetilclom): 230 - 450

~

Niveles de alerta (Clomipram+Desmetilclom) > 450

Cambio de metodología de cromatografía líquida de alta resolución a cromatografía líquida tándem masas en fecha 10/03/20.

Toxicidad (Clomipram. +Desmetilclom.) > 500 ng/ml

Sinonims: Anafranil

Nom prova: IMIPRAMINA Sèrum

Codi prova:	1957	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	40	Tipus de contenidor:	TUB VIDRE SENSE GEL SEPARADOR
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	LC-MS/MS		

Valors de referència: IMIPRAMINA Sèrum Data canvi: 26/07/2019 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		ng/mL	ng/mL

Informació Clínica

Notes: Margen terapéutico (Imipramina+Desipramina): 175 - 300

~

Niveles de alerta (Imipramina+Desipramina) > 300
Valores toxicos (suma de Imipramina+ Desipramina): >500 ng/ml

Sinonims: Tofranil

Nom prova: DESIPRAMINA Sèrum

Codi prova:	1958	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	40	Tipus de contenidor:	TUB VIDRE SENSE GEL SEPARADOR
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	LC-MS/MS		

Valors de referència: DESIPRAMINA Sèrum

Data canvi: 26/07/2019 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		ng/mL	ng/mL

Informació Clínica

Notes: Margen terapéutico (Imipramina+Desipramina): 175 - 300

~
Niveles de alerta (Imipramina+Desipramina) > 300

Cambio de metodología de cromatografía líquida de alta resolución a cromatografía líquida tándem masas en fecha 10/03/20. 180 - 350 ng/ml Valores tóxicos (suma de Imipramina+Desipramina):

Nom prova: MAPROTILINA Sèrum

Codi prova:	1959	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	40	Tipus de contenidor:	TUB VIDRE SENSE GEL SEPARADOR
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	LC-MS/MS		

Valors de referència: MAPROTILINA Sèrum

Data canvi: 26/07/2019 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		75 ng/mL	130 ng/mL

Informació Clínica

Notes: Niveles de alerta > 220

Cambio de metodología de cromatografía líquida de alta resolución a cromatografía líquida tándem masas en fecha 10/03/20.

Nom prova: FENOBARBITAL Sèrum

Codi prova:	1960	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	40	Tipus de contenidor:	TUB VIDRE SENSE GEL SEPARADOR
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	275 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: FENOBARBITAL Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		10 mcg/mL	40 mcg/mL

Nom prova: CARBAMAZEPINA Sèrum

Codi prova:	1961	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	40	Tipus de contenidor:	TUB VIDRE SENSE GEL SEPARADOR
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	275 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: CARBAMAZEPINA Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		4 mcg/mL	12 mcg/mL

Informació Clínica

Sinonims: Tegretol

Nom prova: FENITOÏNA Sèrum

Codi prova:	1962	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	40	Tipus de contenidor:	TUB VIDRE SENSE GEL SEPARADOR
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	275 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig homogeni		

Valors de referència: FENITOÏNA Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		10 mcg/mL	20 mcg/mL

Informació Clínica

Sinònims: Difenilhidantoïna

Nom prova: VALPROAT Sèrum

Codi prova:	1963	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	40	Tipus de contenidor:	TUB VIDRE SENSE GEL SEPARADOR
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	275 Microlitres
Mètode:	Espectrofotometria		

Valors de referència: VALPROAT Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcg/mL	mcg/mL

Informació Clínica

Notes: Toxicidad > 100

Sinònims: Valproato, Depakine

Nom prova: ETOSUXIMIDA Sèrum

Codi prova:	1964	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	40	Tipus de contenidor:	TUB VIDRE SENSE GEL SEPARADOR
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	LC-MS/MS		

Valors de referència: ETOSUXIMIDA Sèrum

Data canvi: 19/06/2019 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		40 mcg/mL	100 mcg/mL

Informació Clínica

Notes: Nivel de alerta > 120

Cambio de metodología de cromatografía líquida de alta resolución a cromatografía líquida tándem masas en fecha 10/03/20.

Nom prova: PRIMIDONA Sèrum

Codi prova:	1965	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	40	Tipus de contenidor:	TUB VIDRE SENSE GEL SEPARADOR
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	LC-MS/MS		

Valors de referència: PRIMIDONA Sèrum

Data canvi: 19/06/2019 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		5 mcg/mL	10 mcg/mL

Informació Clínica

Notes: Nivel de alerta > 25

Cambio de metodología de cromatografía líquida de alta resolución a cromatografía líquida tándem masas en fecha 10/03/20.

Sinònims: Mysoline

Nom prova: VIGABATRIN Sèrum

Codi prova:	1966	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	40	Tipus de contenidor:	TUB VIDRE SENSE GEL SEPARADOR
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	LC-MS/MS		

Valors de referència: VIGABATRIN Sèrum

Data canvi: 05/03/2018 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		2.0 mcg/mL	10.0 mcg/mL

Nom prova: LAMOTRIGINA Sèrum

Codi prova:	1967	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	40	Tipus de contenidor:	TUB VIDRE SENSE GEL SEPARADOR
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Cromatografia de gasos-Espectrometria de masses		

Valors de referència: LAMOTRIGINA Sèrum Data canvi: 19/06/2019 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		3 mcg/mL	15 mcg/mL

Informació Clínica

Notes: Valores de referencia:
 Anticonvulsivante: 3-15
 Estabilizador humor: 1-6
 Nivel de alerta > 20
 Cambio de metodología de cromatografía líquida de alta resolución a cromatografía líquida tándem masas en fecha 10/03/2

Nom prova: CLOBAZAM Sèrum

Codi prova:	1971	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	40	Tipus de contenidor:	TUB VIDRE SENSE GEL SEPARADOR
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	LC-MS/MS		

Valors de referència: CLOBAZAM Sèrum Data canvi: 03/05/2019 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		30 ng/mL	300 ng/mL

Informació Clínica

Sinonims: Noiafren

Nom prova: CLONAZEPAM Sèrum

Codi prova:	1972	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	40	Tipus de contenidor:	TUB VIDRE SENSE GEL SEPARADOR
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	LC-MS/MS		

Valors de referència: CLONAZEPAM (RIVOTRIL) Sèrum Data canvi: 03/05/2019 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		4 ng/mL	80 ng/mL

Informació Clínica

Notes: Nivel tóxico > 100 ng/mL
 Sinonims: Rivotril

Nom prova: DIAZEPAM Sèrum

Codi prova:	1974	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	40	Tipus de contenidor:	TUB VIDRE SENSE GEL SEPARADOR
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	LC-MS/MS		

Valors de referència: DIAZEPAM (VALIUM) Sèrum Data canvi: 03/05/2019 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		.1 mcg/mL	2.5 mcg/mL

Informació Clínica

Notes: Nivel tóxico Diazepam + Nordiazepam >3 mcg/mL
 Sinonims: VALIUM

Nom prova: GENTAMICINA (PIC) Sèrum

Codi prova:	1981	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	13	Tipus de contenidor:	T. VIDRE SENSE GEL PIC
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Immunoassaig		

Valors de referència: GENTAMICINA (PIC) Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcg/mL	mcg/mL

Informació Clínica

Notes: Concentració sèrica màxima recomanada en estat

Nom prova: GENTAMICINA (VALL) Sèrum

Codi prova:	1982	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	14	Tipus de contenidor:	T. VIDRE SENSE GEL VALL
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Immunoassaig		

Valors de referència: GENTAMICINA (VALL) Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcg/mL	mcg/mL

Informació Clínica

Notes: Concentració sèrica mínima recomanada en estat

Nom prova: AMIKACINA (PIC) Sèrum

Codi prova:	1983	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	13	Tipus de contenidor:	T. VIDRE SENSE GEL PIC
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Immunoassaig		

Valors de referència: AMIKACINA (PIC) Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mg/L	mg/L

Informació Clínica

Notes:

Nom prova: AMIKACINA (VALL) Sèrum

Codi prova:	1984	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	14	Tipus de contenidor:	T. VIDRE SENSE GEL VALL
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Immunoassaig		

Valors de referència: AMIKACINA (VALL) Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mg/L	mg/L

Informació Clínica

Notes:

Nom prova: VANCOMICINA (PIC) Sèrum

Codi prova:	1985	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	13	Tipus de contenidor:	T. VIDRE SENSE GEL PIC
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Immunoassaig		

Valors de referència: VANCOMICINA (PIC) Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcg/mL	mcg/mL

Informació Clínica

Notes: Nivells toxicitat : >60 mcg/ml

Nom prova: VANCOMICINA (VALL) Sèrum

Codi prova:	1986	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	14	Tipus de contenidor:	T. VIDRE SENSE GEL VALL
Tipus de mostra:	SÈRUM NO BASAL	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Immunoassaig		

Valors de referència: VANCOMICINA (VALL) Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcg/mL	mcg/mL

Informació Clínica

Notes:

Nom prova: GABAPENTINA Sèrum

Codi prova:	1988	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	40	Tipus de contenidor:	TUB VIDRE SENSE GEL SEPARADOR
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	LC-MS/MS		

Valors de referència: GABAPENTINA Sèrum

Data canvi: 10/03/2021 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		2.0 mcg/mL	10.0 mcg/mL

Nom prova: FENITOÏNA FRACCIÓ LLIURE Sèrum

Codi prova:	1995	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	40	Tipus de contenidor:	TUB VIDRE SENSE GEL SEPARADOR
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	3000 Microlitres
Mètode:	Immunoluminiscència		

Valors de referència: FENITOÏNA FRAC. LLIURE Sèrum

Data canvi: 18/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		1.0 mcg/mL	2.0 mcg/mL

Nom prova: AMIODARONA Sèrum

Codi prova:	1997	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	LC-MS/MS		

Valors de referència: AMIODARONA Sèrum

Data canvi: 12/03/2018 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0.5 mcg/mL	2.5 mcg/mL

Informació Clínica

Notes:

Nom prova: METOTREXATE Sèrum

Codi prova:	1998	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	40	Tipus de contenidor:	TUB VIDRE SENSE GEL SEPARADOR
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunoassaig fluorescència polaritzada		

Valors de referència: METOTREXATE

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcmol/L	mcmol/L

Informació Clínica

Notes:

Nom prova: CAFEÏNA Sèrum

Codi prova:	1999	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	40	Tipus de contenidor:	TUB VIDRE SENSE GEL SEPARADOR
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: CAFEÏNA Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mcg/mL	mcg/mL

Nom prova: CICLOSPORINA C0 Sang

Codi prova:	3800	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	LC-MS/MS		

Valors de referència: CICLOSPORINA C0 Sang Data canvi: 06/11/2018 Motiu: Actualització de la prova

Informació Clínica

Notes: TRASPLANTE RENAL (teràpia triple): Inducció: 250-375 Manteniment: 100-250 1 mes postransplantament: 200-250ng/mL
 TRASPLANTE CARDÍACO (teràpia triple): Inducció 300 - 400 Manteniment 150 - 250

Sinònims: Cicloporina A - C0, Sandimmun Neoral-R

Nom prova: ENALAPRIL Orina esporàdica

Codi prova:	187J	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	HPLC-EM		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: ENALAPRIL Orina esporàdica

Nom prova: MOXONIDINA Orina esporàdica

Codi prova:	187T	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	.1 Contenidor
Mètode:	HPLC-EM		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: MOXONIDINA Orina esporàdica

Nom prova: 10-HIDROXICARBACEPINA (METAB. OXCARBACEPINA)

Codi prova:	1887C	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	40	Tipus de contenidor:	TUB VIDRE SENSE GEL SEPARADOR
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	LC-MS/MS		

Valors de referència: 10-HIDROXICARBACEPINA Sèrum Data canvi: 19/12/2018 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		10.0 mcg/mL	35.0 mcg/mL

Nom prova: METANOL Sang

Codi prova:	191A	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Cromatografia de gasos head space		

Valors de referència: METANOL Data canvi: 02/05/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mg/L	5.0 mg/L

Nom prova: AMANITINES Orina

Codi prova:	192A	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	LC-MS/MS		

Valors de referència: AMANITINES/Orina Data canvi: 10/11/2022 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 ng/mL	3 ng/mL

Informació Clínica

Notes: Anàlisis realitzado per tècnica ELISA Bühlman. Valor de corte 3 ng/ml.

Nom prova: AMITRIPTILINA Sèrum

Codi prova:	195A	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	40	Tipus de contenidor:	TUB VIDRE SENSE GEL SEPARADOR
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	LC-MS/MS		

Valors de referència: AMITRIPTILINA Sèrum Data canvi: 26/07/2019 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		ng/mL	ng/mL

Informació Clínica

Notes: Margen terapèutic (Amitriptilina+Nortriptilina): 80 - 200
~
Niveles de alerta (Amitriptilina+Nortriptilina) > 300

Nom prova: NORTRIPTILINA Sèrum

Codi prova:	195B	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	40	Tipus de contenidor:	TUB VIDRE SENSE GEL SEPARADOR
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	LC-MS/MS		

Valors de referència: NORTRIPTILINA Sèrum Data canvi: 26/07/2019 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		ng/mL	ng/mL

Informació Clínica

Notes: Margen terapèutic (Amitriptilina + Nortriptilina): 80 - 200
~
Niveles de alerta (Amitriptilina + Nortriptilina) > 300
Cambio de metodología de cromatografía líquida de alta resolución a cromatografía líquida tándem masas en fec Nivel tóxico (Amitriptilina + Nortriptilina) > 500 ng/mL

Nom prova: CLOZAPINA Sèrum

Codi prova:	197A	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	40	Tipus de contenidor:	TUB VIDRE SENSE GEL SEPARADOR
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	LC-MS/MS		

Valors de referència: CLOZAPINA Sèrum Data canvi: 26/07/2019 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		350 ng/mL	600 ng/mL

Informació Clínica

Notes: Niveles de alerta > 1000
Cambio de metodología de cromatografía líquida de alta resolución a cromatografía líquida tándem masas en fecha 10/03/20.
Sinonims: Leponex

Nom prova: LEVETIRACETAM Sèrum

Codi prova:	197D	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	40	Tipus de contenidor:	TUB VIDRE SENSE GEL SEPARADOR
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	LC-MS/MS		

Valors de referència: LEVETIRACETAM Sèrum Data canvi: 18/12/2018 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		10.0 mcg/mL	40.0 mcg/mL

Nom prova: TOPIRAMAT Sèrum

Codi prova:	197F	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	40	Tipus de contenidor:	TUB VIDRE SENSE GEL SEPARADOR
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	LC-MS/MS		

Valors de referència: TOPIRAMAT Sèrum Data canvi: 18/12/2018 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		2.0 mcg/mL	10.0 mcg/mL

Nom prova: NORCLOBAZAM Sèrum

Codi prova:	197K	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	40	Tipus de contenidor:	TUB VIDRE SENSE GEL SEPARADOR
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	LC-MS/MS		

Valors de referència: NORCLOBAZAM Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		300 ng/mL	3000 ng/mL

Nom prova: AC. ANTI-ILLOTS LANGERHANS Sèrum

Codi prova:	3055	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunofluorescència indirecta		

Valors de referència: AC. ILLOTS LANGERHANS Sèrum Data canvi: 25/10/2023 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 JDF	2 JDF

Valors de referència: AC. I. LANGERHANS Títol Data canvi: 31/03/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinònims: ICA, células de islote autoanticuerpos

Nom prova: AC. ANTI-INSULINA Sèrum

Codi prova:	3061	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Radioisotòpic		

Valors de referència: AC. ANTI-INSULINA Sèrum Data canvi: 22/02/2013 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		%	%

Informació Clínica

Notes: Se considera resultado positivo cuando el % de fijación es > 8.2

Sinonims: Anticuerpos anti-insulina

Nom prova: AC. ANTI-GAD65 Sèrum

Codi prova:	3064	Termini de lliurament:	21 dies laborables
Num mostra etiqueta:	47	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM CONGELAT
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		
Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant			
Valors de referència: AC. ANTI-GAD65 Sèrum		Data canvi: 01/10/2009	Motiu: Especificacions proveïdor
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL		.1 U/mL	4.9 U/mL

Nom prova: AC. ANTI-IA-2 Sèrum

Codi prova:	3065	Termini de lliurament:	21 dies laborables
Num mostra etiqueta:	47	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM CONGELAT
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		
Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant			
Valors de referència: AC. ANTI-IA 2 Sèrum		Data canvi: 19/09/2016	Motiu: Especificacions proveïdor
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL		.1 U/mL	7.5 U/mL

Informació Clínica

Sinonims: Ac anti IA 2

Nom prova: AC. ANTI-CÀPSULA SUPRARRENAL Sèrum

Codi prova:	3239	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunofluorescència indirecta		
Valors de referència: AC. ANTI-CÀPSULA SUPRARRENAL		Data canvi: 18/04/2016	Motiu: Especificacions proveïdor
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: Positiu : 1/20

Nom prova: ADALIMUMAB CONCENTRACIÓ Sèrum

Codi prova:	3483	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: ADALIMUMAB CONCENTRACIÓ

Nom prova: ADALIMUMAB ANTICOSSOS Sèrum

Codi prova:	3484	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: ADALIMUMAB ANTICOSSOS

Nom prova: INFLIXIMAB CONCENTRACIÓ Sèrum

Codi prova:	3485	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: INFLIXIMAB CONCENTRACIÓ

Nom prova: INFLIXIMAB ANTICOSSOS Sèrum

Codi prova:	3486	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: INFLIXIMAB ANTICOSSOS

Nom prova: AC. ANTI-NUCLEARS Sèrum

Codi prova:	4400	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Immunofluorescència indirecta		

Valors de referència: ANA TÍTOL Sèrum

Data canvi: 05/03/2021

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: ANA PATRÓ Sèrum

Data canvi: 15/09/2015

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negativo: Títol < 1/80

Dades complementàries: Sinònims: ANA

Sinònims: ANAS

Nom prova: AC. ANTI-dsDNA Sèrum

Codi prova:	4409	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: AC. ANTI-dsDNA Sèrum

Data canvi: 19/03/2024

Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL		0 UI/mL	10.0 UI/mL
---------	--	---------	------------

Informació Clínica

Notes: (Prova no acreditada per la norma ISO 15189, feta en un laboratori extern)

Sinònims: Autoanticuerpos anti-dsDNA, dsDNA

Nom prova: AC. ANTI-HISTONES Sèrum

Codi prova:	4412	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	100 Microlitres
Mètode:	Immunoblotting		

Valors de referència: AC. ANTIHISTONES Sèrum

Data canvi: 05/09/2017

Motiu: Canvi mètode

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: AC. ANTI-P RIBOSOMAL Sèrum

Codi prova:	4418	Termini de lliurament:	16 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	200 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: AC. ANTI-P RIBOSOMAL Sèrum Data canvi: 26/02/2024 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 IA	1.0 IA

Informació Clínica

Notes: (Prova no acreditada per la norma ISO 15189, feta en un laboratori extern)

Sinonims: Anti-P ribosomal Ac

Nom prova: AC. ANTI-SM Sèrum

Codi prova:	4421	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	150 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: AC. ANTI-SM Sèrum Data canvi: 19/03/2024 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 IA	1.0 IA

Informació Clínica

Notes: Positiu: Índex > 1.10
Zona límit: Índex 0.90 - 1.10

Sinonims: ENA, Antígenos extraïbles del nucleó

Nom prova: AC. ANTI-RNP Sèrum

Codi prova:	4422	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	200 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: AC. ANTI-RNP Sèrum Data canvi: 19/03/2024 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 IA	1.0 IA

Informació Clínica

Notes: Positiu: Índex > 1.10
Zona límit: Índex 0.90 - 1.10

Sinonims: ENA, Antígenos extraïbles del nucleó

Nom prova: AC. ANTI-SSB (La) Sèrum

Codi prova:	4432	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	150 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: AC. ANTI-SSB (La) Sèrum Data canvi: 19/03/2024 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 IA	1.0 IA

Informació Clínica

Sinonims: ENA2, (La), ENA, Antígenos extraïbles del nucleó

Nom prova: AC. ANTI-SSA (Ro) Sèrum

Codi prova:	4433	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	150 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: AC. ANTI-SSA/Ro-60 Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 IA	1.0 IA

Valors de referència: AC. ANTI-SSA/Ro-52 Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 IA	1.0 IA

Informació Clínica

Sinònims: ENA2, (Ro), ENA, Antígenos extraïbles del núcleo

Nom prova: AC. ANTI-Cenp B (EIA) Sèrum

Codi prova:	4439	Termini de lliurament:	16 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	200 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: AC. ANTI-CenP B (EIA) Sèrum

Data canvi: 21/12/2023 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 IA	1.0 IA

Informació Clínica

Notes: Prueba no acreditada por la norma 15189, realizada en un laboratorio externo

Nom prova: AC. ANTI-CENTRÒMER Sèrum

Codi prova:	4440	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Immunofluorescència indirecta		

Valors de referència: AC. ANTI-CENTRÒMER Sèrum

Data canvi: 11/05/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: Negativo: Título < 1/160

Nom prova: AC. ANTI-SCL70 Sèrum

Codi prova:	4450	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	150 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: AC. ANTI-SCL70 Sèrum

Data canvi: 19/03/2024 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 IA	1.0 IA

Informació Clínica

Notes: Positivo: índex > 1.10
Zona límite: índex 0.90 - 1.10

Prueba no acreditada por la norma ISO 15189, realizada en un laboratorio externo

Nom prova: AC. ANTI-Jo1 Sèrum

Codi prova:	4460	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	200 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: AC. ANTI-Jo1 Sèrum Data canvi: 19/03/2024 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 IA	1.0 IA

Informació Clínica

Notes: Positiu: índex > 1.10
Zona límite: índex 0.90 - 1.10

Prueba no acreditada por la norma ISO 15189, realizada en un laboratorio externo

Sinonims: Ac anti-Jo1, anti Jo-1

Nom prova: AC. ANTI-MITOCONDRIALS Sèrum

Codi prova:	4470	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	200 Microlitres
Mètode:	Immunofluorescència indirecta		

Valors de referència: AC. ANTI-MITOCONDRIA Sèrum Data canvi: 23/01/2017 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: Negatiu: Título < 1/40

Sinonims: AMA, Anticuerpos anti-mitocondria

Nom prova: AC. ANTI-LKM Sèrum

Codi prova:	4471	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	200 Microlitres
Mètode:	Immunofluorescència indirecta		

Valors de referència: AC. ANTI-LKM Sèrum Data canvi: 23/01/2017 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: Negatiu: Título < 1/40

Sinonims: Ac. LKM, Autoanticuerpos microsomaes LKM

Nom prova: AC. ANTI-MITOCONDRIALS M2 (BLOT) Sèrum

Codi prova:	4472	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	200 Microlitres
Mètode:	Dot blotting		

Valors de referència: AMAM2 ÍNDEX

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: AMAM2 (BLOT) RESULTAT

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: AC. ANTI-LC1 (BLOT) Sèrum

Codi prova:	4473	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	200 Microlitres
Mètode:	Immunoblotting		

Valors de referència: AC. ANTI-LC1 (BLOT) Sèrum Data canvi: 14/04/2022 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negativo: Título < 1/20

Sinonims: Ac. anti-citosol hepático, Anti-LC1 (citosol hepático) autoanticuerpos

Nom prova: AC. ANTI-ANTIGEN HEPÀTIC SOLUBLE Sèrum

Codi prova:	4475	Termini de lliurament:	12 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Immunoblotting		

Valors de referència: AC. ANTI-AG. SOLUBLE HEPÀTIC

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Sinonims: anti-SLA

Nom prova: AC. ANTI-EPIDÈRMICS Sèrum

Codi prova:	4478	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	400 Microlitres
Mètode:	Immunofluorescència indirecta		

Valors de referència: AC. ANTI-MEMBRANA BASAL

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: AC. ANTI-S. INTERCEL·LULAR

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: AC. ANTI-MÚSCUL CARDÍAC Sèrum

Codi prova:	4479	Termini de lliurament:	31 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunofluorescència indirecta		

Valors de referència: AC. ANTI-MÚSCUL CARDÍAC Sèrum Data canvi: 10/03/2021 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negativo: Título 1/20

Sinonims: Anticuerpos anti-músculo cardíaco

Nom prova: AC. ANTI-MÚSCUL LLIS Sèrum

Codi prova:	4480	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	200 Microlitres
Mètode:	Immunofluorescència indirecta		

Valors de referència: AC. ANTI-MÚSCUL LLIS Sèrum Data canvi: 23/01/2017 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negatiu: Título < 1/40

Sinonims: Anticuerpos anti-musculatura lisa, SMA, ASMA, AML

Nom prova: AC. ANTI-MÚSCUL ESTRIAT Sèrum

Codi prova: 4481	Termini de lliurament: 4 dies laborables
Num mostra etiqueta: 4	Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra: SÈRUM	Volum de mostra: 1000 Microlitres
Mètode: Immunofluorescència indirecta	

Valors de referència: AC. ANTI-MÚSCUL ESTRIAT Sèrum Data canvi: 09/03/2021 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negatiu: Título < 1/20

Nom prova: AC. IGA ANTI-ENDOMISI Sèrum

Codi prova: 4482	Termini de lliurament: 15 dies laborables
Num mostra etiqueta: 4	Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra: SÈRUM	Volum de mostra: 300 Microlitres
Mètode: Immunofluorescència indirecta	

Valors de referència: IGA ANTI-ENDOMISI Sèrum Data canvi: 04/01/2018 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negatiu: Título < 1/10

Nom prova: AC. IGG ANTI-ENDOMISI Sèrum

Codi prova: 4483	Termini de lliurament: 15 dies laborables
Num mostra etiqueta: 4	Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra: SÈRUM	Volum de mostra: 400 Microlitres
Mètode: Immunofluorescència indirecta	

Valors de referència: IGG ANTIENDOMISI Sèrum Data canvi: 04/01/2018 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negatiu: Título < 1/10

Sinonims: Ac anti-endomisio IgG, anti-endomisio IgG autoanticuerpos

Nom prova: AC. ANTI-MEMBRANA BASAL GLOMERULAR (EIA) Sèrum

Codi prova: 4486	Termini de lliurament: 6 dies laborables
Num mostra etiqueta: 4	Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra: SÈRUM	Volum de mostra: 1000 Microlitres
Mètode: Enzimoimmunoassaig	

Valors de referència: AC. ANTI-MB. BASAL GLOMERULAR Data canvi: 19/03/2013 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL		0 IA	1 IA
---------	--	------	------

Nom prova: AC. ANTI-FACTOR INTRÍNSEC Sèrum

Codi prova:	4489	Termini de lliurament:	9 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: AC. ANTI-FACT. INTRÍNSEC Sèrum Data canvi: 30/09/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negatiu < 12 U/mL
~
Indeterminat: 12 - 18 U/mL
~
Positiu > 18 U/mL

Sinònims: ANTICUERPOS ANTI-FACTOR INTRÍNSECO

Nom prova: AC. ANTI-CÈL·LULES PARIETALS Sèrum

Codi prova:	4490	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	200 Microlitres
Mètode:	Immunofluorescència indirecta		

Valors de referència: AC. ANTI-CÈL. PARIETALS Sèrum Data canvi: 23/01/2017 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Negatiu: Título < 1/40

Nom prova: AC. IGA ANTI-GLIADINA DEAMINADA Sèrum

Codi prova:	4492	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGA ANTI-GLIADINA DEAMINADA Data canvi: 22/03/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

0 U/mL 15 U/mL

Informació Clínica

Sinònims: Anticuerpos antigliadina A, AGA, GLIA

Nom prova: AC. IGG ANTI-GLIADINA DEAMINADA Sèrum

Codi prova:	4493	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGG ANTI-GLIADINA DEAMINADA Data canvi: 22/03/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

0 U/mL 15 U/mL

Informació Clínica

Sinònims: Anticuerpos antigliadina G, AGA, GLIA

Nom prova: AC. IGA ANTI-TRANSGLUTAMINASA Sèrum

Codi prova:	4495	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	150 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGA ANTI-TRANSGLUTAMINASA Srm Data canvi: 22/03/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 U/mL	15 U/mL

Informació Clínica

Notes: (Multiplex) Positiu feble (u/mL): 4 - 10 Index > 1 es considera Positiu

Nom prova: AC. IGG ANTI-TRANSGLUTAMINASA TISSULAR Srm

Codi prova:	4496	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IGG TRANSGLUTAMINASA TISSULAR Data canvi: 22/03/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 U/mL	15 U/mL

Informació Clínica

Sinonims: Antitransglutaminasa tisular IgG, Ac

Nom prova: AC. ANTI-PÈPTID CÍCLIC CITRULINAT Sèrum

Codi prova:	4497	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: AC. ANTI-P.C. CITRULINAT Sèrum Data canvi: 23/05/2023 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 IU/mL	3 IU/mL

Informació Clínica

Notes: (Prueba no acreditada por la ISO 15189 realizada en un laboratorio externo)

Nom prova: AC. ONCONEURONALS (BLOT) Sèrum

Codi prova:	4503	Termini de lliurament:	9 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	100 Microlitres
Mètode:	Immunoblotting		

Valors de referència: AC. ONCONEURONALS Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: ANTI Hu

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: Yo Cel Purkinje

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: Ri ANNA 2

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: CV2

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: PNMA2 (Ma2/Ta)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: AMFIFISINA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim

GENERAL

Valors de referència: RECOVERINA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: SOX1

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: TITINA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: ZIC4

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: GAD65

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: Tr (DNER)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: (Immunoblot)

Nom prova: AC. ANTI-HMG CoA REDUCTASA Sèrum

Codi prova:	4504	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: AC. ANTI-HMG CoA REDUCTASA Srm

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

1.00

Nom prova: AC. ASSOCIATS A MIOSITIS (BLOT) Sèrum

Codi prova:	4508	Termini de lliurament:	10 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Immunoblotting		

Valors de referència: AC. ANTI-Mi-2a

Valors de referència: AC. ANTI-Mi-2b

Valors de referència: AC. ANTI-TIF1g

Valors de referència: AC. ANTI-MDA5

Valors de referència: AC. ANTI-NXP2

Valors de referència: AC. ANTI-SAE1

Valors de referència: AC. ANTI-Ku

Valors de referència: AC. ANTI-PM-Scl-100

Valors de referència: AC. ANTI-PM-Scl-75

Valors de referència: AC. ANTI-Jo-1

Valors de referència: AC. ANTI-SRP

Valors de referència: AC. ANTI-PL-7

Valors de referència: AC. ANTI-PL-12

Valors de referència: AC. ANTI-EJ

Valors de referència: AC. ANTI-OJ

Valors de referència: AC. ANTI-Ro-52

Informació Clínica

Notes: AC. ASOCIADOS A MIOSITIS suero (Blot)

Nom prova: AC. ANTI-CITOPLASMA NEUTRÒFIL (ANCA) Sèrum

Codi prova:	4512	Termini de lliurament:	9 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Immunofluorescència indirecta		

Valors de referència: ANCA TÍTOL Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: ANCA PATRÓ Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: Valor de referència:

Sinònims: ANCA, Anticuerpos anticitoplasma de neutrofilos

Nom prova: AC. ANTI-MEMBRANA BASAL EPIDÈRMICA Sèrum

Codi prova:	4513	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Immunofluorescència indirecta		

Valors de referència: AC. ANTI-MB BASAL EPIDÈRMICA

Nom prova: AC. ANTI-PROTEÏNESA 3 Sèrum

Codi prova:	4515	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: AC. ANTI-PROTEÏNESA 3 Sèrum Data canvi: 23/03/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 IA	1 IA

Informació Clínica

Sinònims: Ac anti-PR3, anti-PR3 autoanticuerpos

Nom prova: AC. ANTI-MIELOPEROXIDASA NEUTRÒFIL Sèrum

Codi prova:	4520	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: AC. ANTI-MPO Sèrum Data canvi: 22/03/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 IA	1 IA

Informació Clínica

Sinònims: Anticuerpos anti-MPO

Nom prova: AC. ANTI-DESMOGLEÏNA-1 Sèrum

Codi prova:	4522	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	400 Microlitres
Mètode:	ELISA		

Valors de referència: AC. ANTI-DESMOGLEÏNA 1 Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL .01 U/mL 13.9 U/mL

Informació Clínica

Notes: Negatiu < 14
~
Indeterminado: 14 - 20
~
Positiu > 20

Nom prova: AC. ANTI-DESMOGLEÏNA-3 Sèrum

Codi prova:	4523	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	400 Microlitres
Mètode:	ELISA		

Valors de referència: AC. ANTI-DESMOGLEÏNA 3 Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		.01 U/mL	6.9 U/mL

Informació Clínica

Notes: Negatiu < 7
~
Indeterminado: 7 - 20
~
Positiu > 20

Nom prova: AC. ANTI-BP-180 Sèrum

Codi prova:	4524	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	ELISA		

Valors de referència: AC. ANTI-BP180 Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		.01 U/mL	8.9 U/mL

Informació Clínica

Notes: Negatiu: < 9
~
Positiu: > 9

Nom prova: AC. ANTI-ERITROPOÏETINA Sèrum

Codi prova:	4529	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	47	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM CONGELAT
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	3000 Microlitres
Mètode:	Radioimmunoassaig		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: AC. ANTI-ERITROPOÏETINA Sèrum

Nom prova: AC. ANTI-RECEPTOR ACETILCOLINA Sèrum

Codi prova:	4530	Termini de lliurament:	21 dies laborables
Num mostra etiqueta:	47	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM CONGELAT
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: AC. ANTI-RECEPTOR ACETILCOLINA Data canvi: 05/08/2016 Motiu: Canvi mètode

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: Negatiu < 0.45 nmol/L
~
Indeterminado: 0.45-1 nmol/L
~
Positiu > 1 nmol/L

Sinonims: Ac modulador de la acetilcolina, Ac bloqueante del receptor de acetilcolina

Nom prova: AC. ANTI-BP-230 Sèrum

Codi prova:	4533	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: AC. ANTI-BP230 Sèrum

Data canvi: 22/06/2023

Motiu: Actualització de la prova

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL		0.01 U/mL	8.9 U/mL

Informació Clínica

Notes: Se considera positivo cuando el índice es > 1.00

Nom prova: AC. ANTI-MUSK Sèrum

Codi prova:	4534	Termini de lliurament:	16 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Radioisotòpic		

Valors de referència: AC. ANTI-MUSK Sèrum

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL		0 nmol/L	0.05 nmol/L

Informació Clínica

Notes: Positivo > 0.05

Nom prova: AC. ANTI-MIELINA Sèrum

Codi prova:	4544	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunofluorescència indirecta		

Valors de referència: AC. ANTI-MIELINA Sèrum

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: Positivo: Título 1/60

Nom prova: AC. ANTI-GANGLIÒSIDS Sèrum

Codi prova:	4549	Termini de lliurament:	21 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	100 Microlitres
Mètode:	Immunoblotting		

Valors de referència: AC. ANTI-SULFÀTIDS Sèrum

Valors de referència: AC. ANTI-GM1 Sèrum

Valors de referència: AC. ANTI-GM2 Sèrum

Valors de referència: AC. ANTI-GM3 Sèrum

Valors de referència: AC. ANTI-GM4 Sèrum

Valors de referència: AC. ANTI-GD1a Sèrum

Valors de referència: AC. ANTI-GD1b Sèrum

Valors de referència: AC. ANTI-GD2 Sèrum

Valors de referència: AC. ANTI-GD3 Sèrum

Valors de referència: AC. ANTI-GT1a Sèrum

Valors de referència: AC. ANTI-GT1b Sèrum

Valors de referència: AC. ANTI-GQ1b Sèrum

Nom prova: AC. ASSOCIATS A ESCLEROSI SISTÈMICA (BLOT) Sèrum

Codi prova:	4569	Termini de lliurament:	10 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	400 Microlitres
Mètode:	Immunoblotting		

Valors de referència: AC. ASSOCIATS ESCLEROSI SIST.

Valors de referència: AC. ANTI-Scl-70

Valors de referència: AC. ANTI-CenP A

Valors de referència: AC. ANTI-CenP B

Valors de referència: AC. ANTI-RNA pol III (RP11)

Valors de referència: AC. ANTI-RNA pol III (RP155)

Valors de referència: AC. ANTI-FIBRILARINA

Valors de referència: AC. ANTI-NOR 90

Valors de referència: AC. ANTI-Th/To

Valors de referència: AC. ANTI-PM-Scl-100

Valors de referència: AC. ANTI-PM-Scl-75

Valors de referència: AC. ANTI-Ku

Valors de referència: AC. ANTI-PDGFR

Valors de referència: AC. ANTI-Ro-52

Informació Clínica

Notes: AC. ASOCIADOS A ESCLEROSIS SISTÈMICA suero

Nom prova: AC. ANTI-SUPERFÍCIE NEURONAL (IFI TEIXIT) Sèrum

Codi prova:	4575	Termini de lliurament:	9 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	100 Microlitres
Mètode:	Immunofluorescència indirecta		

Valors de referència: AC. ANTI-S. NEURONAL (TXT) Srm

Nom prova: AC. ANTI-SUPERFÍCIE NEURONAL (IFI CEL TRANS) Sèrum

Codi prova:	4576	Termini de lliurament:	9 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	100 Microlitres
Mètode:	Immunofluorescència indirecta		

Valors de referència: AC. ANTI-NMDAR Sèrum

Valors de referència: AC. ANTI-AMPAR Sèrum

Valors de referència: AC. ANTI-CASPR2 Sèrum

Valors de referència: AC. ANTI-DPPX Sèrum

Valors de referència: AC. ANTI-LGI1 Sèrum

Valors de referència: AC. ANTI-GABABR Sèrum

Valors de referència: AC. ANTI-IgLON5 Sèrum

Nom prova: AC. ANTI-SUPERFÍCIE NEURONAL (IFI TEIXIT) LCR

Codi prova:	4577	Termini de lliurament:	9 dies laborables
Num mostra etiqueta:	97	Tipus de contenidor:	MOSTRA MÚLTIPLE
Tipus de mostra:	MOSTRA MÚLTIPLE 1	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Immunofluorescència indirecta		

Valors de referència: AC. ANTI-S. NEURONAL (TXT) LCR

Nom prova: AC. ANTI-SUPERFÍCIE NEURONAL (IFI CEL TRANS) LCR

Codi prova:	4578	Termini de lliurament:	9 dies laborables
Num mostra etiqueta:	97	Tipus de contenidor:	MOSTRA MÚLTIPLE
Tipus de mostra:	MOSTRA MÚLTIPLE 1	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Immunofluorescència indirecta		

Valors de referència: AC. ANTI-NMDAR LCR

Valors de referència: AC. ANTI-AMPAR LCR

Valors de referència: AC. ANTI-CASPR2 LCR

Valors de referència: AC. ANTI-DPPX LCR

Valors de referència: AC. ANTI-LGI1 LCR

Valors de referència: AC. ANTI-GABABR LCR

Valors de referència: AC. ANTI-IgLON5 LCR

Nom prova: AC. ANTI-CANALS CALCI Sèrum

Codi prova:	4995	Termini de lliurament:	22 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Radiomètric		

Valors de referència:	AC. ANTI-CANALS CALCI Sèrum	Data canvi:	10/03/2021	Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		
GENERAL		pmol/L	30.1 pmol/L		

Informació Clínica

Notes:

AL·LÈRGIA

Nom prova: IMMUNOGLOBULINA E Sèrum

Codi prova:	4600	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	150 Microlitres
Mètode:	Fluorencimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE Sèrum	Data canvi:	28/08/2018	Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		
GENERAL	Fins a 5 messos	2 IU/mL	13 IU/mL		
	de 5 messos a 1 anys	2 IU/mL	34 IU/mL		
	de 1 any a 2 anys	2 IU/mL	97 IU/mL		
	de 2 anys a 3 anys	2 IU/mL	199 IU/mL		
	de 3 anys a 6 anys	2 IU/mL	307 IU/mL		
	de 6 anys a 8 anys	2 IU/mL	403 IU/mL		
	de 8 anys a 12 anys	2 IU/mL	696 IU/mL		
	de 12 anys a 15 anys	2 IU/mL	696 IU/mL		
	de 15 anys a 17 anys	2 IU/mL	537 IU/mL		
	de 17 anys en endavant	2 IU/mL	214 IU/mL		

Informació Clínica

Sinonims: IGE

Nom prova: PRECIPITINES SÈRIQUES GALLINA Sèrum

Codi prova:	4767	Termini de lliurament:	16 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunodifusió Ouchterlony		

Valors de referència:	PRECIPITINES GALLINA Sèrum	Data canvi:	10/03/2021	Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim		

GENERAL

Informació Clínica

Notes: (Suero)

Nom prova: PRECIPITINES COLOM Sèrum

Codi prova:	4772	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: PRECIPITINES COLOM Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mg/L	20 mg/L

Nom prova: PRECIPITINES PERIQUITO Sèrum

Codi prova:	4773	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: PRECIPITINES PERIQUITO Sèrum

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mg/L	20 mg/L

Nom prova: PRECIPITINES MICROPOLYSPORA FAENI Sèrum

Codi prova:	4776	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: PRECIPITINES MICROP. FAENI

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mg/L	20 mg/L

Nom prova: PROTEÏNA CATIÒNICA EOSINÒFILA Sèrum

Codi prova:	4780	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Condicions d'estabilitat i conservació: Tractament especial de la mostra

Valors de referència: PROT. CATIÒNICA EOSINOFILA Data canvi: 10/03/2021 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mcg/L	13.3 mcg/L

Informació Clínica

Dades complementàries: Utilitzar tubs Vacutainer SST(Serum Separation Tub). Invertir 5 vegades, deixar coagular 60-120 min., centrifugar 10 min. 1000-1350 g. Canviar de tub. EVITAR HEMÒLISI.

Nom prova: TRIPTASA Sèrum

Codi prova:	4785	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: TRIPTASA Sèrum Data canvi: 26/10/2015 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mcg/L	11.0 mcg/L

Nom prova: rCan f 1 (gos) IgE sèrum

Codi prova:	101RE	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rCan f 1 (gos)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: rDer p 10 (tropomiosina àcar) IgE sèrum

Codi prova:	205RD	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rDer p 10 (tropom. àcar)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: rPhl p 1 (herba timotea) IgE sèrum

Codi prova:	205RG	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rPhl p1 (herba timotea)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Informació Clínica

Sinonims: Hierba timotea

Nom prova: rPhl p 2 (herba timotea) IgE sèrum

Codi prova:	206RG	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rPhl p2 (hierba timotea)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: nGal d 4 (lisozima ou) IgE sèrum

Codi prova:	208RK	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE nGal d 4 (lisozima ou)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: rVes v 5 (Vespula vulgaris) IgE sèrum

Codi prova:	209RI	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rVes v5 (Vespula vulgaris)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.10 KU/L

Nom prova: rPhl p 7 (herba timotea) IgE srm

Codi prova:	210RG	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rPhl p 7 (herba timotea)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.10 KU/L

Informació Clínica

Sinonims: Hierba timotea

Nom prova: rPol d 5 (Polistes dominulus) IgE sèrum

Codi prova:	210RI	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rPol d 5 (P. dominulus)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.10 KU/L

Nom prova: rVes v 1 fosfolipasa A1 (Vespula vulgaris) IgE srm

Codi prova:	211RI	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Ves v1 fosf. A1 (Vespula)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.10 KU/L

Nom prova: rPhl p 12 profilina (herba timotea) IgE sèrum

Codi prova:	212RP	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rPhl p12 prof (h. timotea)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.10 KU/L

Informació Clínica

Sinonims: Phleum

Nom prova: rPhl p 1, rPhl p 5b (h. timotea) IgE sèrum

Codi prova:	213RP	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rPhl p1, rPhl p5b (Phleum)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.10 KU/L

Informació Clínica

Sinonims: Hierba timotea

Nom prova: MUXF3 CCD Bromelaina IgE sèrum

Codi prova:	214RO	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimmunoassaig		

Valors de referència: IgE MUXF3 CCD Bromelaina

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: rPhl p 7, rPhl p 12 (herba timotea) IgE sèrum

Codi prova:	214RP	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rPhl p7, rPhl p12 (Phleum)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Informació Clínica

Sinonims: Hierba timotea

Nom prova: rHev b 1 (làtex) IgE sèrum

Codi prova:	215RK	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rHev b 1 (làtex)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Informació Clínica

Sinonims: Làtex

Nom prova: Alfa-galactosa (carn vermella) IgE sèrum

Codi prova:	215RO	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimmunoassaig		

Valors de referència: IgE alfa-Gal (carn vermella)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: rPhl p 5b (herba timotea) IgE sèrum

Codi prova:	215RP	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rPhl p 5b (herba timotea)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: rBet v 1 PR-10 (bedoll) IgE sèrum

Codi prova:	215RT	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rBet v 1 PR-10 (bedoll)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: rBet v 2 profilina (bedoll) IgE sèrum

Codi prova:	216RT	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rBet v2 Profilina (bedoll)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: rHev b 5 (làtex) IgE sèrum

Codi prova:	218RK	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rHev b 5 (làtex)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Informació Clínica

Sinònims: Làtex

Nom prova: nFel d 2 (albúmina sèrica gat) IgE sèrum

Codi prova:	220RE	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE nFel d 2 (albúmina gat)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: nCan f 3 (albúmina sèrica gos) IgE sèrum

Codi prova:	221RE	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE nCan f 3 (albúmina gos)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: rHev b 8 profilina (làtex) IgE sèrum

Codi prova:	221RK	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rHev b 8 profilina (làtex)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Informació Clínica

Sinonims: Làtex

Nom prova: rAsp f 6 (Aspergillus fumigatus) IgE sèrum

Codi prova:	222RM	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rAsp f 6 (A. fumigatus)

Data canvi: 11/04/2016

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: nCup a 1 (xiprer) IgE sèrum

Codi prova:	226RT	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE nCup a 1 (xiprer)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: nOle e 7 LTP (olivera) IgE sèrum

Codi prova:	227RT	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE nOle e 7 LTP (olivera)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: rFel d 4 lipocalina (gat) IgE sèrum

Codi prova:	228RE	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rFel d 4 lipocalina (gat)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: rAlt a 1 (Alternaria alternata) IgE sèrum

Codi prova:	229RM	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rAlt a 1 (A. alternata)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: rPIa a 1 (plataner) IgE sèrum

Codi prova:	241RT	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rPIa a 1 (plataner)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.10 KU/L

Nom prova: Aspergillus fumigatus IgG sèrum

Codi prova:	2M03	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgG Aspergillus fumigatus

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mg/L	mg/L

Nom prova: nGal d 3 conalbúmina (ou) IgE sèrum

Codi prova:	323RF	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE nGal d3 conalbúmina (ou)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.10 KU/L

Nom prova: rAra h 8 PR-10 (cacauet) IgE sèrum

Codi prova:	352RF	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rAra h 8 PR-10 (cacauet)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.10 KU/L

Nom prova: Dermatophagoides pteronysinus IgG4 sèrum

Codi prova:	3D01	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgG4 D. pteronysinus

Data canvi: 19/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mg/L	mg/L

Nom prova: Dermatophagoides farinae IgG4 sèrum

Codi prova:	3D02	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgG4 D. farinae

Data canvi: 19/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim

GENERAL	mg/L	mg/L
---------	------	------

Nom prova: Acarus siro IgG4 sèrum

Codi prova:	3D70	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgG4 Acarus siro	Data canvi:	19/07/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	mg/L	mg/L
---------	------	------

Nom prova: Rovell d'ou IgG4 sèrum

Codi prova:	3F75	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgG4 rovell d'ou	Data canvi:	19/07/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	mg/L	mg/L
---------	------	------

Nom prova: b-Lactoglobulina IgG4 sèrum

Codi prova:	3F77	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgG4 b-lactoglobulina	Data canvi:	06/11/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	mg/L	mg/L
---------	------	------

Nom prova: Lolium perenne IgG4 sèrum

Codi prova:	3G05	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgG4 Lolium perenne	Data canvi:	19/07/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	mg/L	mg/L
---------	------	------

Nom prova: Apis mellifera IgG4 sèrum

Codi prova:	3I01	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgG4 Apis mellifera	Data canvi:	19/07/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	mg/L	mg/L
---------	------	------

Nom prova: Aspergillus fumigatus IgG4 sèrum

Codi prova:	3M03	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgG4 Aspergillus fumigatus	Data canvi:	19/07/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
-----------------------	----------------------------	-------------	------------	--------	---------------------------

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mg/L	mg/L

Nom prova: Chenopodium album IgG4 sèrum

Codi prova:	3W10	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgG4 Chenopodium album Data canvi: 31/01/2019 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 mg/L	mg/L

Informació Clínica

Sinonims: Ceñigo

Nom prova: Parietaria officinalis IgG4 sèrum

Codi prova:	3W19	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgG4 Parietaria officinalis Data canvi: 19/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mg/L	mg/L

Nom prova: Parietaria judaica IgG4 sèrum

Codi prova:	3W21	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgG4 Parietaria judaica Data canvi: 31/01/2019 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		mg/L	mg/L

Nom prova: rPru p 1 PR-10 (préssec) IgE sèrum

Codi prova:	419RF	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rPru p 1 PR-10 (préssec)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: rPru p 3 LTP (préssec) IgE sèrum

Codi prova:	420RF	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rPru p 3 LTP (préssec)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: rPru p4 profilina (préssec) IgE sèrum

Codi prova:	421RF	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rPru p 4 profilina préssec

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: rAra h 1 (cacauet) IgE sèrum

Codi prova:	422RF	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rAra h 1 (cacauet)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: rAra h 2 (cacauet) IgE sèrum

Codi prova:	423RF	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rAra h 2 (cacauet)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: rCor a 8 LTP (avellana) IgE sèrum

Codi prova:	425RF	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rCor a 8 LTP (avellana)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: rAra h 9 LTP (cacauet) IgE sèrum

Codi prova:	427RF	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rAra h 9 LTP (cacauet)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: rCor a 1 PR-10 (avellana) IgE sèrum

Codi prova:	428RF	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rCor a 1 PR-10 (avellana)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim

GENERAL 0 KU/L 0.10 KU/L

Nom prova: rTri a 14 LTP (blat) IgE srm

Codi prova: 433RF Termini de lliurament: 3 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 4 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Tipus de mostra: SÈRUM Volum de mostra: 250 Microlitres
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Valors de referència: IgE rTri a 14 LTP (trigo)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.10 KU/L

Nom prova: rMal d 1 PR-10 (poma) IgE sèrum

Codi prova: 434RF Termini de lliurament: 3 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 4 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Tipus de mostra: SÈRUM Volum de mostra: 250 Microlitres
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Valors de referència: IgE rMal d 1 PR-10 (poma)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.10 KU/L

Nom prova: rMal d 3 LTP (poma) IgE sèrum

Codi prova: 435RF Termini de lliurament: 3 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 4 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Tipus de mostra: SÈRUM Volum de mostra: 250 Microlitres
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Valors de referència: IgE rMal d 3 LTP (poma)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.10 KU/L

Nom prova: nCor a 9 (avellana) IgE sèrumn

Codi prova: 440RF Termini de lliurament: 3 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 4 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Tipus de mostra: SÈRUM Volum de mostra: 250 Microlitres
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Valors de referència: IgE nCor a 9 (Avellana)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.10 KU/L

Nom prova: rJug r 1 (nou noguera) IgE sèrum

Codi prova: 441RF Termini de lliurament: 3 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 4 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Tipus de mostra: SÈRUM Volum de mostra: 250 Microlitres
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Valors de referència: IgE rJug r 1 (nou noguera)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.10 KU/L

Nom prova: rJug r 3 LTP (nou de noguera) IgE sèrum

Codi prova: 442RF Termini de lliurament: 3 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 4 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Tipus de mostra: SÈRUM Volum de mostra: 250 Microlitres
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Valors de referència: IgE rJug r 3 LTP (nou noguera)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.10 KU/L

Nom prova: rAna o 3 (anacard) IgE sèrum

Codi prova:	443RF	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rAna o 3 (anacard)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.10 KU/L

Nom prova: Penicil·lina G IgE sèrum

Codi prova:	4C01	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE penicil·lina G

Data canvi: 07/09/2018

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.10 KU/L

Informació Clínica

Notes: RANGOS Y REACTIVIDAD:

Nom prova: Penicil·lina V IgE sèrum

Codi prova:	4C02	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE penicil·lina V

Data canvi: 12/09/2018

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.10 KU/L

Nom prova: Cefaclor IgE sèrum

Codi prova:	4C07	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE cefaclor

Data canvi: 12/07/2018

Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.10 KU/L

Informació Clínica

Notes: No se detectan: Menos de 0.10
 Nivel muy bajo: 0.10 - 0.49
 ~
 Nivel bajo: 0.50 - 1.99
 ~
 Nivel moderado: 2.00 - 14.99
 Nivel alto: 15.00 - 49.99
 Nivel muy alto: A partir de 50.00

Nom prova: Ampicil·lina IgE sèrum

Codi prova:	4C50	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	40 Microlitres
Mètode:	Immunoluminiscència		

Valors de referència: IgE ampil·lina		Data canvi: 10/08/2018	Motiu: Actualització de la prova	
Paràmetre	Edat		Mínim	Màxim
GENERAL			0 KU/L	0.10 KU/L

Nom prova: Amoxicil·lina IgE sèrum

Codi prova:	4C56	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	290 Microlitres
Mètode:	Fluorencimmoassaig		

Valors de referència: IgE amoxicil·lina		Data canvi: 10/08/2018	Motiu: Actualització de la prova	
Paràmetre	Edat		Mínim	Màxim
GENERAL			0 KU/L	0.10 KU/L

Nom prova: Insulina humana IgE sèrum

Codi prova:	4C73	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorencimmoassaig		

Valors de referència: IgE insulina humana		Data canvi: 06/04/2016	Motiu: Especificacions proveïdor	
Paràmetre	Edat		Mínim	Màxim
GENERAL			0 KU/L	0.10 KU/L

Nom prova: Toxoide tetànic IgE sèrum

Codi prova:	4CK8	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	50 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE toxoide tetànic		Data canvi: 12/07/2018	Motiu: Especificacions proveïdor	
Paràmetre	Edat		Mínim	Màxim
GENERAL			0 KU/L	0.35 KU/L

Nom prova: Dermatophagoides pteronyssinus IgE sèrum

Codi prova:	4D01	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorencimmoassaig		

Valors de referència: IgE D. pteronyssinus		Data canvi: 18/07/2018	Motiu: Especificacions proveïdor	
Paràmetre	Edat		Mínim	Màxim
GENERAL			0 KU/L	0.10 KU/L

Nom prova: Dermatophagoides farinae IgE sèrum

Codi prova:	4D02	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorencimmoassaig		

Valors de referència: IgE D. farinae		Data canvi: 25/07/2018	Motiu: Actualització de la prova	
Paràmetre	Edat		Mínim	Màxim
GENERAL			0 KU/L	0.10 KU/L

Informació Clínica

Notes: RANGOS Y REACTIVIDAD:

Nom prova: Dermatophagoides microceras IgE sèrum

Codi prova:	4D03	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorencimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE D. microceras Data canvi: 12/09/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Acarus siro IgE sèrum

Codi prova:	4D70	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorencimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Acarus siro Data canvi: 22/10/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Lepidoglyphus destructor IgE sèrum

Codi prova:	4D71	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorencimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Lepidoglyphus destructor Data canvi: 23/08/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Tyrophagus putrescentiae IgE sèrum

Codi prova:	4D72	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorencimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Tyrophagus putrescentias Data canvi: 06/11/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Glycyphagus domesticus IgE sèrum

Codi prova:	4D73	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorencimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Glycyphagus domesticus Data canvi: 06/11/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Euroglyphus maynei IgE sèrum

Codi prova:	4D74	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Fluorencimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Euroglyphus maynei Data canvi: 10/08/2018 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

GENERAL 0 KU/L 0.10 KU/L

Nom prova: Blomia tropicalis IgE sèrum

Codi prova: 4DK1 Terminis de lliurament: 3 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 4 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Tipus de mostra: SÈRUM Volum de mostra: 2000 Microlitres
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Valors de referència: IgE Blomia tropicalis Data canvi: 07/06/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL 0 KU/L 0.10 KU/L

Nom prova: Caspa de gat IgE sèrum

Codi prova: 4E01 Terminis de lliurament: 3 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 4 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Tipus de mostra: SÈRUM Volum de mostra: 300 Microlitres
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Valors de referència: IgE caspa de gat Data canvi: 04/09/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL 0 KU/L 0.10 KU/L

Nom prova: Caspa de cavall IgE sèrum

Codi prova: 4E03 Terminis de lliurament: 3 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 4 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Tipus de mostra: SÈRUM Volum de mostra: 50 Microlitres
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Valors de referència: IgE caspa de cavall Data canvi: 03/12/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL 0 KU/L 0.10 KU/L

Informació Clínica

Notes: Clase 0: <0.1 KU/l (ausència)

Nom prova: Caspa de vaca IgE sèrum

Codi prova: 4E04 Terminis de lliurament: 3 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 4 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Tipus de mostra: SÈRUM Volum de mostra: 2000 Microlitres
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Valors de referència: IgE caspa de vaca Data canvi: 06/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL 0 KU/L 0.10 KU/L

Nom prova: Caspa de gos IgE sèrum

Codi prova: 4E05 Terminis de lliurament: 3 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 4 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Tipus de mostra: SÈRUM Volum de mostra: 300 Microlitres
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Valors de referència: IgE caspa de gos Data canvi: 01/10/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL 0 KU/L 0.10 KU/L

Nom prova: Epiteli de cobai IgE sèrum

Codi prova: 4E06
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Termini de lliurament: 3 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 2000 Microlitres

Valors de referència: IgE epiteli de cobai

Data canvi: 05/04/2016

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Plomes d'oca IgE sèrum

Codi prova: 4E70
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Termini de lliurament: 3 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 1000 Microlitres

Valors de referència: IgE plomes d'oca sèrum

Data canvi: 05/04/2016

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Epiteli de ratolí IgE sèrum

Codi prova: 4E71
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Termini de lliurament: 3 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 2000 Microlitres

Valors de referència: IgE epiteli de ratolí

Data canvi: 06/04/2016

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Epiteli de rata IgE sèrum

Codi prova: 4E73
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Termini de lliurament: 3 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 2000 Microlitres

Valors de referència: IgE epiteli de rata

Data canvi: 06/04/2016

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Plomes de periquito IgE sèrum

Codi prova: 4E78
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Termini de lliurament: 3 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 50 Microlitres

Valors de referència: IgE plomes de periquito

Data canvi: 03/12/2018

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Epiteli de conill IgE sèrum

Codi prova: 4E82
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Termini de lliurament: 3 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 50 Microlitres

Valors de referència: IgE epiteli conill

Data canvi: 06/11/2018

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim

GENERAL 0 KU/L 0.10 KU/L

Nom prova: Epiteli de hámster IgE sèrum

Codi prova: 4E84
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Terminis de lliurament: 3 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 50 Microlitres

Valors de referència: IgE epiteli hámster
 Paràmetre Edat Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor
 Mínim Màxim

GENERAL 0 KU/L 0.10 KU/L

Nom prova: Plomes de pollastre IgE sèrum

Codi prova: 4E85
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Terminis de lliurament: 4 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 2000 Microlitres

Valors de referència: IgE plomes pollastre
 Paràmetre Edat Data canvi: 06/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor
 Mínim Màxim

GENERAL 0 KU/L 0.10 KU/L

Nom prova: Rata IgE sèrum

Codi prova: 4E87
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Terminis de lliurament: 3 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 2000 Microlitres

Valors de referència: IgE rata
 Paràmetre Edat Data canvi: 05/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor
 Mínim Màxim

GENERAL 0 KU/L 0.10 KU/L

Nom prova: Ratolí IgE sèrum

Codi prova: 4E88
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Terminis de lliurament: 3 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 1000 Microlitres

Valors de referència: IgE ratolí
 Paràmetre Edat Data canvi: 06/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor
 Mínim Màxim

GENERAL 0 KU/L 0.10 KU/L

Nom prova: Plomes de gall dindi IgE sèrum

Codi prova: 4E89
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Terminis de lliurament: 3 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 1000 Microlitres

Valors de referència: IgE plomes de gall dindi
 Paràmetre Edat Data canvi: 16/08/2018 Motiu: Actualització de la prova
 Mínim Màxim

GENERAL 0 KU/L 0.10 KU/L

Nom prova: Plomes de canari IgE Sèrum

Codi prova: 4EK1
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Terminis de lliurament: 3 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 50 Microlitres

Valors de referència: IgE plomes de canari
 Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Clara d'ou IgE sèrum

Codi prova:	4F01	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	50 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE clara d'ou Data canvi: 01/10/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Llet de vaca IgE sèrum

Codi prova:	4F02	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE llet de vaca Data canvi: 23/08/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Bacallà IgE sèrum

Codi prova:	4F03	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE peix (bacallà) Data canvi: 22/11/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Blat IgE sèrum

Codi prova:	4F04	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE blat Data canvi: 01/10/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Sègol IgE Sèrum

Codi prova:	4F05	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE sègol Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Informació Clínica

Notes: RANGOS Y REACTIVIDAD:

Nom prova: Ordi IgE Sèrum

Codi prova:	4F06	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE ordi Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Civada IgE Sèrum

Codi prova:	4F07	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	50 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE civada Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Blat de moro IgE sèrum

Codi prova:	4F08	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE blat de moro Data canvi: 03/12/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Arròs IgE sèrum

Codi prova:	4F09	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE arròs Data canvi: 03/12/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Llavor de sèsam IgE sèrum

Codi prova:	4F10	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE llavor de sèsam Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Pèsol IgE sèrum

Codi prova:	4F12	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE pèsol Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim

GENERAL	0 KU/L	0.10 KU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Cacauet IgE sèrum

Codi prova:	4F13	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE cacauet	Data canvi:	23/08/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	0 KU/L	0.10 KU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Soia IgE sèrum

Codi prova:	4F14	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	Ige soia	Data canvi:	03/12/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	0 KU/L	0.10 KU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Mongeta IgE sèrum

Codi prova:	4F15	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE mongeta	Data canvi:	12/07/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	0 KU/L	0.10 KU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Avellana IgE sèrum

Codi prova:	4F17	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE avellana	Data canvi:	23/08/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	0 KU/L	0.10 KU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Nou del Brasil IgE sèrum

Codi prova:	4F18	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE nou del Brasil	Data canvi:	03/12/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	0 KU/L	0.10 KU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Ametlla IgE sèrum

Codi prova:	4F20	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE ametlla	Data canvi:	14/09/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
-----------------------	-------------	-------------	------------	--------	---------------------------

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Informació Clínica

Notes: RANGOS Y REACTIVIDAD:

Nom prova: Llavor de carbassa IgE Sèrum

Codi prova:	4F226	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE llavor carbassa Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Cranc de mar IgE sèrum

Codi prova:	4F23	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE cranc de mar Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Gamba/Gambeta/Llagostí IgE sèrum

Codi prova:	4F24	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE gamba/gambeta/llagostí Data canvi: 08/10/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Informació Clínica

Notes: (Camarón, Langostino) Clase 0 < 0.1 kU/l (ausencia)

Nom prova: Tomàquet IgE sèrum

Codi prova:	4F25	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE tomàquet

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Informació Clínica

Notes: RANGOS Y REACTIVIDAD:

Nom prova: Carn de porc IgE sèrum

Codi prova:	4F26	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE carn de porc Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Carn vaca (vedella) IgE sèrum

Codi prova:	4F27	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE carn vaca (vedella) Data canvi: 03/12/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Pastanaga IgE Sèrum

Codi prova:	4F31	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE pastanaga Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Taronja IgE sèrum

Codi prova:	4F33	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE taronja Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Patata IgE sèrum

Codi prova:	4F35	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE patata Data canvi: 06/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Coco IgE sèrum

Codi prova:	4F36	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE coco Data canvi: 15/01/2019 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Musclo IgE sèrum

Codi prova:	4F37	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE musclo Data canvi: 03/12/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim

GENERAL	0 KU/L	0.10 KU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Tonyina IgE sèrum

Codi prova:	4F40	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorencimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE tonyina	Data canvi:	22/11/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre		Edat		Mínim	Màxim

GENERAL	0 KU/L	0.10 KU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Salmó IgE sèrum

Codi prova:	4F41	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorencimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE salmó	Data canvi:	12/07/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre		Edat		Mínim	Màxim

GENERAL	0 KU/L	0.10 KU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Maduixa IgE sèrum

Codi prova:	4F44	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorencimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE maduixa	Data canvi:	12/07/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre		Edat		Mínim	Màxim

GENERAL	0 KU/L	0.10 KU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: All IgE específica

Codi prova:	4F47	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Fluorencimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE all	Data canvi:	22/09/2020	Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre		Edat		Mínim	Màxim

GENERAL	0 KU/L	0.10 KU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Ceba IgE sèrum

Codi prova:	4F48	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorencimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE ceba	Data canvi:	12/07/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre		Edat		Mínim	Màxim

GENERAL	0 KU/L	0.10 KU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Poma IgE sèrum

Codi prova:	4F49	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorencimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE poma	Data canvi:	12/07/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
-----------------------	----------	-------------	------------	--------	---------------------------

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Pop IgE sèrum

Codi prova:	4F59	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE pop Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Rovell d'ou IgE sèrum

Codi prova:	4F75	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rovell d'ou Data canvi: 10/08/2018 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: a-Lactoalbúmina (llet vaca) IgE sèrum

Codi prova:	4F76	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE a-lactoalbúmina vaca Data canvi: 10/08/2018 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: b-Lactoglobulina (llet vaca) IgE sèrum

Codi prova:	4F77	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE b-lactoglobulina vaca Data canvi: 23/08/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Informació Clínica

Notes: (Leche de vaca) Clase 0 < 0.1 kU/l (ausencia)

Nom prova: Caseïna (llet vaca) IgE sèrum

Codi prova:	4F78	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE caseïna (llet vaca) Data canvi: 23/08/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Gluten IgE sèrum

Codi prova: 4F79
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Termini de lliurament: 3 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 300 Microlitres

Valors de referència: IgE gluten

Data canvi: 22/11/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Llamàntol IgE sèrum

Codi prova: 4F80
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Termini de lliurament: 3 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 300 Microlitres

Valors de referència: IgE Llamàntol

Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Carn de pollastre IgE sèrum

Codi prova: 4F83
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Termini de lliurament: 3 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 300 Microlitres

Valors de referència: IgE carn de pollastre

Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Kiwi IgE sèrum

Codi prova: 4F84
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Termini de lliurament: 3 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 290 Microlitres

Valors de referència: IgE kiwi

Data canvi: 08/10/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Api IgE sèrum

Codi prova: 4F85
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Termini de lliurament: 3 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 300 Microlitres

Valors de referència: IgE api

Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Meló IgE sèrum

Codi prova: 4F87
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Termini de lliurament: 3 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 300 Microlitres

Valors de referència: IgE meló

Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

GENERAL	0 kU/L	0.10 kU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Carn de xai IgE sèrum

Codi prova:	4F88	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE carn de xai	Data canvi:	12/07/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	0 kU/L	0.10 kU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Mostassa IgE sèrum

Codi prova:	4F89	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE mostassa	Data canvi:	12/07/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	0 kU/L	0.10 kU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Mango IgE sèrum

Codi prova:	4F91	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE mango	Data canvi:	07/04/2016	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	0 kU/L	0.10 kU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Plàtan IgE sèrum

Codi prova:	4F92	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE plàtan	Data canvi:	23/08/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	0 kU/L	0.10 kU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Cacao IgE sèrum

Codi prova:	4F93	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE cacao	Data canvi:	03/12/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	0 kU/L	0.10 kU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Pera IgE Sèrum

Codi prova:	4F94	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE pera	Data canvi:	12/07/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
-----------------------	----------	-------------	------------	--------	---------------------------

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.10 KU/L

Nom prova: Pell de préssec IgE sèrum

Codi prova:	4F95	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE pell de préssec Data canvi: 11/10/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.10 KU/L

Nom prova: Alvocat IgE sèrum

Codi prova:	4F96	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE alvocat Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.10 KU/L

Nom prova: Cloïssa IgE sèrum

Codi prova:	4FC3	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE cloïssa Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.10 KU/L

Informació Clínica

Notes: RANGOS Y REACTIVIDAD:

Nom prova: Sardina IgE sèrum

Codi prova:	4FC8	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE sardina Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.10 KU/L

Nom prova: Calamar IgE específica

Codi prova:	4FC9	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE calamar

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.10 KU/L

Informació Clínica

Notes: RANGOS Y REACTIVIDAD:

Nom prova: Verat IgE sèrum

Codi prova:	4FK6	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE verat Data canvi: 08/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Aranja IgE sèrum

Codi prova:	4FK9	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE aranja Data canvi: 11/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Pinya (Anana cumosis) IgE sèrum

Codi prova:	4FLO	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE pinya Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Carn de conill IgE Sèrum

Codi prova:	4FL3	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE carn de conill Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Enciam (Lactuva) IgE sèrum

Codi prova:	4FL5	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE enciam (Lactuva) Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Pebre vermell IgE sèrum

Codi prova:	4FL8	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE pebre vermell Data canvi: 14/01/2019 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim

GENERAL	0 KU/L	0.10 KU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Albercoc IgE sèrum

Codi prova:	4FM7	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE albercoc	Data canvi:	15/01/2019	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre		Edat		Mínim	Màxim

GENERAL	0 KU/L	0.10 KU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Ovoalbúmina IgE sèrum

Codi prova:	4FN2	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE ovoalbúmina	Data canvi:	23/08/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre		Edat		Mínim	Màxim

GENERAL	0 KU/L	0.10 KU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Ovomucoide IgE sèrum

Codi prova:	4FN3	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE ovomucoide	Data canvi:	23/08/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre		Edat		Mínim	Màxim

GENERAL	0 KU/L	0.10 KU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Llenties IgE sèrum

Codi prova:	4FN5	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE llenties	Data canvi:	12/07/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre		Edat		Mínim	Màxim

GENERAL	0 KU/L	0.10 KU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Cirera IgE sèrum

Codi prova:	4FO2	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE cirera	Data canvi:	12/07/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre		Edat		Mínim	Màxim

GENERAL	0 KU/L	0.10 KU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Mel IgE sèrum

Codi prova:	4FO7	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Quimioluminescència		

Valors de referència:	IgE mel	Data canvi:	10/10/2022	Motiu:	Canvi mètode
-----------------------	---------	-------------	------------	--------	--------------

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Pinyó IgE sèrum

Codi prova:	4FP3	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE pinyó

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Informació Clínica

Notes: NEGATIVO:

Nom prova: Pruna IgE sèrum

Codi prova:	4FP5	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE pruna

Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Nou de noguera IgE específica

Codi prova:	4FP6	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE nou de noguera

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Informació Clínica

Notes: RANGOS Y REACTIVIDAD:

Nom prova: Raïm (Vitis vinifera) IgE sèrum

Codi prova:	4FP9	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE raïm (Vitis vinifera)

Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Espàrrecs IgE sèrum

Codi prova:	4FQ1	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	50 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE espàrrecs

Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Albergínia IgE sèrum

Codi prova: 4FQ2
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Termini de lliurament: 3 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 300 Microlitres

Valors de referència: IgE albergínia

Data canvi: 12/07/2018

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Pebre negre IgE sèrum

Codi prova: 4FR0
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Termini de lliurament: 3 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 2000 Microlitres

Valors de referència: IgE pebre negre

Data canvi: 08/04/2016

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Ostra (Ostrae edulis) IgE sèrum

Codi prova: 4FT0
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Termini de lliurament: 3 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 300 Microlitres

Valors de referència: IgE ostra (Ostrae edulis)

Data canvi: 12/07/2018

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Llet de cabra IgE sèrum

Codi prova: 4FU0
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Termini de lliurament: 3 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 300 Microlitres

Valors de referència: IgE llet de cabra

Data canvi: 12/07/2018

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Lluç IgE sèrum

Codi prova: 4FU7
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Termini de lliurament: 3 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 300 Microlitres

Valors de referència: IgE lluç

Data canvi: 19/09/2018

Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Cigró IgE sèrum

Codi prova: 4FU9
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Termini de lliurament: 3 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 300 Microlitres

Valors de referència: IgE cigró

Data canvi: 12/07/2018

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

GENERAL	0 kU/L	0.10 kU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Anxova/Seitó IgE sèrum

Codi prova:	4FV3	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2250 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE anxova/seitó	Data canvi:	14/01/2019	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	0 kU/L	0.10 kU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Carn de cargol IgE sèrum

Codi prova:	4FV4	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE carn de cargol	Data canvi:	12/07/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	0 kU/L	0.10 kU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Gall (peix) IgE sèrum

Codi prova:	4FV5	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE gall (peix)	Data canvi:	12/07/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	0 kU/L	0.10 kU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Anthoxanthum odoratum IgE sèrum

Codi prova:	4G01	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE Anthoxanthum odoratum	Data canvi:	03/12/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	0 kU/L	0.10 kU/L
---------	--------	-----------

Informació Clínica

Notes: (Grams de olor) RANGOS Y REACTIVIDAD:

Nom prova: Cynodon dactylon IgE sèrum

Codi prova:	4G02	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE Cynodon dactylon	Data canvi:	29/10/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	0 kU/L	0.10 kU/L
---------	--------	-----------

Informació Clínica

Notes: (Grams mayor, grams de olor) RANGOS Y REACTIVIDAD:

Sinonims: Grama

Nom prova: Dactylis glomerata IgE sèrum

Codi prova:	4G03	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorencimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Dactylis glomerata Data canvi: 06/11/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Informació Clínica

Notes: (Grams, caracolillos) RANGOS Y REACTIVIDAD:

Nom prova: Festuca elatior IgE sèrum

Codi prova:	4G04	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorencimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Festuca elatior Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Lolium perenne IgE sèrum

Codi prova:	4G05	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorencimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Lolium perenne Data canvi: 12/09/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Informació Clínica

Notes: (Ballico) RANGOS Y REACTIVIDAD:

Nom prova: Phleum pratense IgE sèrum

Codi prova:	4G06	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorencimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Phleum pratense Data canvi: 06/11/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Informació Clínica

Notes: (Hierba timotea)

Nom prova: Phragmites communis IgE sèrum

Codi prova:	4G07	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorencimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Phragmites communis Data canvi: 15/01/2019 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Poa pratensis IgE sèrum

Codi prova:	4G08	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Poa pratensis Data canvi: 03/12/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Bromus inermis IgE sèrum

Codi prova:	4G11	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Bromus inermis Data canvi: 08/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Secale cereale IgE sèrum

Codi prova:	4G12	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Secale cereale Data canvi: 03/12/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Informació Clínica

Notes: (Centeno) Clase 0 < 0.1 kU/l (ausencia)

Nom prova: Avena sativa IgE sèrum

Codi prova:	4G14	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Avena sativa Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Triticum sativum IgE sèrum

Codi prova:	4G15	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Triticum sativum Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Pols casa (Greer) IgE sèrum

Codi prova:	4H01	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE pols casa (Greer)

Data canvi: 03/12/2018

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Informació Clínica

Notes: (Greer) RANGOS Y REACTIVIDAD:

Nom prova: Pols casa (Hollister) IgE sèrum

Codi prova:	4H02	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE pols casa (Hollister)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Informació Clínica

Notes: (Hollister-Stier)

Nom prova: Apis mellifera (abella) IgE sèrum

Codi prova:	4I01	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Apis mellifera (abella)

Data canvi: 17/07/2018

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Dolichovespula maculata IgE sèrum

Codi prova:	4I02	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Dolichovespula maculata

Data canvi: 07/04/2016

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Vespula spp (vespa) IgE sèrum

Codi prova:	4I03	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Vespula spp (vespa)

Data canvi: 22/10/2018

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Informació Clínica

Notes: (Veneno de avispa) RANGOS Y REACTIVIDAD:

Nom prova: Polistes spp (vespa paperera) IgE sèrum

Codi prova:	4I04	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Polistes spp

Data canvi: 03/12/2018

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

GENERAL	0 kU/L	0.10 kU/L
---------	--------	-----------

Informació Clínica

Notes: (Veneno de avispa) RANGOS Y REACTIVIDAD:

Nom prova: Dolichovespula arenaria IgE sèrum

Codi prova: 4105	Termini de lliurament: 3 dies laborables	3 dies laborables
Num mostra etiqueta: 4	Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra: SÈRUM	Volum de mostra: 2000 Microlitres	2000 Microlitres
Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Dolichovespula arenaria Data canvi: 06/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL	0 kU/L	0.10 kU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Blatella germanica IgE sèrum

Codi prova: 4106	Termini de lliurament: 3 dies laborables	3 dies laborables
Num mostra etiqueta: 4	Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra: SÈRUM	Volum de mostra: 300 Microlitres	300 Microlitres
Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Blatella germanica Data canvi: 03/12/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL	0 kU/L	0.10 kU/L
---------	--------	-----------

Informació Clínica

Notes: (Cucaracha)

Nom prova: Vespa crabro IgE sèrum

Codi prova: 4175	Termini de lliurament: 3 dies laborables	3 dies laborables
Num mostra etiqueta: 4	Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra: SÈRUM	Volum de mostra: 2000 Microlitres	2000 Microlitres
Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Vespa crabro Data canvi: 06/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL	0 kU/L	0.10 kU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Polistes dominulus IgE sèrum

Codi prova: 4177	Termini de lliurament: 3 dies laborables	3 dies laborables
Num mostra etiqueta: 4	Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra: SÈRUM	Volum de mostra: 300 Microlitres	300 Microlitres
Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Polistes dominulus Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL	0 kU/L	0.10 kU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Isocianat TDI IgE sèrum

Codi prova: 4K75	Termini de lliurament: 3 dies laborables	3 dies laborables
Num mostra etiqueta: 4	Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra: SÈRUM	Volum de mostra: 2000 Microlitres	2000 Microlitres
Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE isocianat TDI Data canvi: 06/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL	0 kU/L	0.10 kU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Isocianat MDI IgE sèrum

Codi prova: 4K76
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Termini de lliurament: 3 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 2000 Microlitres

Valors de referència: IgE isocianat MDI

Data canvi: 06/04/2016

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Isocianat HDI IgE sèrum

Codi prova: 4K77
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Termini de lliurament: 3 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 2000 Microlitres

Valors de referència: IgE isocianat HDI

Data canvi: 06/04/2016

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Làtex IgE sèrum

Codi prova: 4K82
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Termini de lliurament: 3 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 300 Microlitres

Valors de referència: IgE làtex

Data canvi: 08/10/2018

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Llavor de gira-sol IgE sèrum

Codi prova: 4K84
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Termini de lliurament: 3 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 300 Microlitres

Valors de referència: IgE llavor de gira-sol

Data canvi: 12/07/2018

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Alfa-amilasa IgE Sèrum

Codi prova: 4K87
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Termini de lliurament: 3 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 300 Microlitres

Valors de referència: IgE alfa amilasa

Data canvi: 12/07/2018

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Penicillum notatum IgE sèrum

Codi prova: 4M01
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Termini de lliurament: 3 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 300 Microlitres

Valors de referència: IgE Penicillum notatum

Data canvi: 06/11/2018

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

GENERAL	0 kU/L	0.10 kU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Cladosporium herbarum IgE sèrum

Codi prova:	4M02	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE Cladosporium herbarum	Data canvi:	03/12/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	0 kU/L	0.10 kU/L
---------	--------	-----------

Informació Clínica

Notes: (Hormodendrum) RANGOS Y REACTIVIDAD:

Nom prova: Aspergillus fumigatus IgE Sèrum

Codi prova:	4M03	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	240 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE Aspergillus fumigatus	Data canvi:	10/08/2018	Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	0 kU/L	0.10 kU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Mucor racemosus IgE sèrum

Codi prova:	4M04	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE Mucor racemosus	Data canvi:	07/04/2016	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	0 kU/L	0.10 kU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Candida albicans IgE sèrum

Codi prova:	4M05	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE Candida albicans	Data canvi:	06/04/2016	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	0 kU/L	0.10 kU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Alternaria alternata IgE sèrum

Codi prova:	4M06	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE Alternaria alternata	Data canvi:	23/08/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	0 kU/L	0.10 kU/L
---------	--------	-----------

Informació Clínica

Notes: (A. tenuis) Clase 0 < 0.1 kU/l (ausència)

Nom prova: Helminthosporium halodes IgE sèrum

Codi prova:	4M08	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Helminthosporium halodes Data canvi: 11/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Ascaris IgE sèrum

Codi prova:	4P01	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Ascaris Data canvi: 03/12/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Anisakis IgE Sèrum

Codi prova:	4P04	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE anisakis Data canvi: 14/11/2013 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Informació Clínica

Sinonims: Parásito pescado

Nom prova: PHADIATOP Sèrum

Codi prova:	4PH1	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: PHADIATOP Sèrum Data canvi: 03/04/2019 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Informació Clínica

Notes: El resultado negativo indica niveles indetectables frente a todos los alérgenos de la prueba. Ante un resultado positivo se recomienda evaluar el alérgeno individualmente

Nom prova: Àcid acetilsalicílic IgE sèrum

Codi prova:	4Q01	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Radioisotòpic		

Valors de referència: IgE àcid acetilsalicílic Data canvi: 14/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.35 kU/L

Nom prova: Cefalosporina IgE sèrum

Codi prova:	4Q02	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Radioisotòpic		

Valors de referència: IgE cefalosporina Data canvi: 14/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.35 kU/L

Nom prova: Cefalexina IgE sèrum

Codi prova:	4Q05	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Enzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE cefalexina Data canvi: 10/12/2012 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.35 kU/L

Nom prova: Dipirona (metamizol) IgE sèrum

Codi prova:	4Q06	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Radioisotòpic		

Valors de referència: IgE dipirona (metamizol) Data canvi: 14/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.35 kU/L

Nom prova: Eritromicina IgE sèrum

Codi prova:	4Q07	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Radioisotòpic		

Valors de referència: IgE eritromicina Data canvi: 14/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.35 kU/L

Nom prova: Lidocaïna (Xilocaïna) IgE sèrum

Codi prova:	4Q10	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Radioisotòpic		

Valors de referència: IgE lidocaïna (xilocaïna) Data canvi: 14/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.35 kU/L

Nom prova: Paracetamol IgE sèrum

Codi prova:	4Q12	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Radioisotòpic		

Valors de referència: IgE paracetamol Data canvi: 06/05/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL	0 kU/L	0.35 kU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Procaïna (Novocaïna) IgE sèrum

Codi prova:	4Q13	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Radioisotòpic		

Valors de referència:	IgE procaïna (Novocaïna)	Data canvi:	14/04/2016	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	0 kU/L	0.35 kU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Sulfametoxazol IgE sèrum

Codi prova:	4Q14	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Radioisotòpic		

Valors de referència:	IgE sulfametoxazol	Data canvi:	14/04/2016	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	0 kU/L	0.35 kU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Tetraciclina IgE sèrum

Codi prova:	4Q15	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Radioisotòpic		

Valors de referència:	IgE tetraciclina	Data canvi:	14/04/2016	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	0 kU/L	0.35 kU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Trimetoprim IgE sèrum

Codi prova:	4Q16	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Radioisotòpic		

Valors de referència:	IgE trimetoprim	Data canvi:	14/04/2016	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	0 kU/L	0.35 kU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: À. clavulànic IgE sèrum

Codi prova:	4Q21	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenciòimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE àcid clavulànic	Data canvi:	17/12/2012	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL	0 kU/L	0.35 kU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Naproxè IgE sèrum

Codi prova:	4Q23	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Radioisotòpic		

Valors de referència:	IgE naproxè	Data canvi:	14/04/2016	Motiu:	Especificacions proveïdor
-----------------------	-------------	-------------	------------	--------	---------------------------

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.35 kU/L

Nom prova: Diclofenac (Voltaren) IgE sèrum

Codi prova:	4Q24	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Radioisotòpic		

Valors de referència: IgE diclofenac (Voltaren) Data canvi: 14/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.35 kU/L

Nom prova: Ciprofloxacina

Codi prova:	4Q25	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Radioisotòpic		

Valors de referència: Ciprofloxacina Data canvi: 14/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	.35 kU/L

Nom prova: Fluoresceïna sòdica IgE sèrum

Codi prova:	4Q29	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Radioisotòpic		

Valors de referència: IgE fluoresceïna sòdica Data canvi: 14/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.35 kU/L

Nom prova: Vitamina B1 IgE sèrum

Codi prova:	4Q38	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Radioisotòpic		

Valors de referència: IgE vitamina B1 Data canvi: 14/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.35 kU/L

Nom prova: Vitamina B6 IgE sèrum

Codi prova:	4Q39	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Radioisotòpic		

Valors de referència: IgE vitamina B6 Data canvi: 14/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.35 kU/L

Nom prova: Vitamina B12 IgE sèrum

Codi prova:	4Q40	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Radioisotòpic		

Valors de referència: IgE vitamina B12

Data canvi: 14/04/2016

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.35 KU/L

Nom prova: Lactosa IgE sèrum

Codi prova: 4Q49
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Radioisotòpic

Termini de lliurament: 5 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 1000 Microlitres

Valors de referència: IgE lactosa

Data canvi: 14/04/2016

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.35 KU/L

Nom prova: Ibuprofè IgE sèrum

Codi prova: 4Q57
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Radioisotòpic

Termini de lliurament: 5 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 1000 Microlitres

Valors de referència: IgE ibuprofè

Data canvi: 14/04/2016

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.35 KU/L

Nom prova: Clindamicina IgE sèrum

Codi prova: 4Q59
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Radioisotòpic

Termini de lliurament: 5 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 1000 Microlitres

Valors de referència: IgE clindamicina

Data canvi: 14/04/2016

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.35 KU/L

Nom prova: Dexametasona IgE sèrum

Codi prova: 4Q74
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Radioisotòpic

Termini de lliurament: 5 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 1000 Microlitres

Valors de referència: IgE dexametasona

Data canvi: 14/04/2016

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.35 KU/L

Nom prova: Panerola negra (Blatta orientalis) IgE Sèrum

Codi prova: 4R07
 Num mostra etiqueta: 4
 Tipus de mostra: SÈRUM
 Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig

Termini de lliurament: 3 dies laborables
 Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml
 Volum de mostra: 2000 Microlitres

Valors de referència: IgE panerola negra

Data canvi: 12/07/2018

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.10 KU/L

Nom prova: Cupressus arizonica IgE sèrum

Codi prova:	4R29	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Cupressus arizonica Data canvi: 19/09/2018 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Llet d'ovella IgE sèrum

Codi prova:	4R325	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE llet ovella Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Coliflor IgE sèrum

Codi prova:	4R91	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE coliflor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Proteïnes sèriques pollastre IgE sèrum

Codi prova:	4RE219	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE proteïnes pollastre

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Nou llista IgE sèrum

Codi prova:	4RF201	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE nou llista Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Nou d'acajú IgE sèrum

Codi prova:	4RF202	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE nou d'acajú Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

GENERAL	0 kU/L	0.10 kU/L
---------	--------	-----------

Informació Clínica

Sinonims: Anacardo

Nom prova: Truita IgE sèrum

Codi prova: 4RF204	Termini de lliurament: 3 dies laborables	
Num mostra etiqueta: 4	Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml	
Tipus de mostra: SÈRUM	Volum de mostra: 2000 Microlitres	
Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE truita	Data canvi: 07/04/2016	Motiu: Especificacions proveïdor
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i> <i>Màxim</i>

GENERAL	0 kU/L	0.10 kU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Guar IgE sèrum

Codi prova: 4RF246	Termini de lliurament: 3 dies laborables	
Num mostra etiqueta: 4	Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml	
Tipus de mostra: SÈRUM	Volum de mostra: 2000 Microlitres	
Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE guar	Data canvi: 08/04/2016	Motiu: Especificacions proveïdor
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i> <i>Màxim</i>

GENERAL	0 kU/L	0.10 kU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Platija IgE sèrum

Codi prova: 4RF254	Termini de lliurament: 3 dies laborables	
Num mostra etiqueta: 4	Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml	
Tipus de mostra: SÈRUM	Volum de mostra: 50 Microlitres	
Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE platija		
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i> <i>Màxim</i>

GENERAL	0 kU/L	0.10 kU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Pebre de Xile IgE sèrum

Codi prova: 4RF279	Termini de lliurament: 3 dies laborables	
Num mostra etiqueta: 4	Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml	
Tipus de mostra: SÈRUM	Volum de mostra: 2000 Microlitres	
Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE pebre de Xile	Data canvi: 11/04/2016	Motiu: Especificacions proveïdor
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i> <i>Màxim</i>

GENERAL	0 kU/L	0.10 kU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Nou moscada IgE sèrum

Codi prova: 4RF282	Termini de lliurament: 3 dies laborables	
Num mostra etiqueta: 4	Tipus de contenidor: T. VERMELL SÈRUM 10 ml	
Tipus de mostra: SÈRUM	Volum de mostra: 2000 Microlitres	
Mètode: Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE nou moscada	Data canvi: 07/04/2016	Motiu: Especificacions proveïdor
<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i> <i>Màxim</i>

GENERAL	0 kU/L	0.10 kU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Dàtil IgE sèrum

Codi prova:	4RF289	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	50 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE dàtil Data canvi: 12/07/2018 *Motiu:* Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Caqui IgE sèrum

Codi prova:	4RF301	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE caqui Data canvi: 07/04/2016 *Motiu:* Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Halibut IgE sèrum

Codi prova:	4RF303	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE halibut Data canvi: 07/04/2016 *Motiu:* Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Informació Clínica

Sinònims: Fletan

Nom prova: Emperador IgE sèrum

Codi prova:	4RF312	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE emperador Data canvi: 08/04/2016 *Motiu:* Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Llenguado IgE sèrum

Codi prova:	4RF337	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	500 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE llenguado Data canvi: 24/04/2019 *Motiu:* Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Nou de macadamia IgE sèrum

Codi prova:	4RF345	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	50 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE nou de macadamia		Data canvi: 12/07/2018	Motiu: Especificacions proveïdor	
Paràmetre	Edat		Mínim	Màxim
GENERAL			0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Tabanus spp. (tàvec) IgE sèrum

Codi prova:	4RI204	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Tabanus spp. (tàvec)		Data canvi: 08/04/2016	Motiu: Especificacions proveïdor	
Paràmetre	Edat		Mínim	Màxim
GENERAL			0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Pistacia vera (festuc) IgE sèrum

Codi prova:	4RK3	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE festuc (P. vera)		Data canvi: 12/07/2018	Motiu: Especificacions proveïdor	
Paràmetre	Edat		Mínim	Màxim
GENERAL			0 kU/L	0.10 kU/L

Informació Clínica

Sinònims: Pistacho

Nom prova: Xampinyó IgE sèrum

Codi prova:	4RL2	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE xampinyó		Data canvi: 08/04/2016	Motiu: Especificacions proveïdor	
Paràmetre	Edat		Mínim	Màxim
GENERAL			0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Plomes de lloro IgE sèrum

Codi prova:	4RL3	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE plomes de lloro		Data canvi: 12/07/2018	Motiu: Especificacions proveïdor	
Paràmetre	Edat		Mínim	Màxim
GENERAL			0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Espinac IgE sèrum

Codi prova:	4RL4	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE espinac/S. oleracia		Data canvi: 12/07/2018	Motiu: Especificacions proveïdor	
Paràmetre	Edat		Mínim	Màxim
GENERAL			0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Rap IgE sèrum

Codi prova:	4RS221	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Radioisotòpic		

Valors de referència: IgE rap

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Castanya IgE sèrum

Codi prova:	4RT9	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE castanya

Data canvi: 23/08/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Mongeta tendra IgE sèrum

Codi prova:	4SL9	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE mongeta tendra

Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Síndria IgE sèrum

Codi prova:	4SM4	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	50 Microlitres
Mètode:	Radioisotòpic		

Valors de referència: IgE síndria

Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Betula verrucosa (bedoll) IgE sèrum

Codi prova:	4T03	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Betula verrucosa

Data canvi: 03/12/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Informació Clínica

Notes: (Abedul) Clase 0 < 0.1 kU/l (ausencia)

Sinònims: Abedul

Nom prova: Avellaner (Corylus avellana) IgE sèrum

Codi prova:	4T04	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Corylus avellana Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Juniperus sabinoides (savina) IgE sèrum

Codi prova:	4T06	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE savina Data canvi: 05/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Quercus alba (roure) IgE sèrum

Codi prova:	4T07	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2400 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Quercus alba (roure) Data canvi: 14/11/2013 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Ulmus americana (om) IgE sèrum

Codi prova:	4T08	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Ulmus americana (om) Data canvi: 05/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Olea europaea (Olivera) IgE sèrum

Codi prova:	4T09	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Olivera (O. europaea) Data canvi: 27/08/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Juglans californica (noguera) IgE sèrum

Codi prova:	4T10	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE noguera Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim

GENERAL	0 KU/L	0.10 KU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Platanus acerifolia IgE sèrum

Codi prova:	4T11	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE Platanus acerifolia	Data canvi:	23/07/2018	Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre		Edat		Mínim	Màxim

GENERAL	0 KU/L	0.10 KU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Populus deltoides (àlber) IgE sèrum

Codi prova:	4T14	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE Populus deltoides	Data canvi:	05/04/2016	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre		Edat		Mínim	Màxim

GENERAL	0 KU/L	0.10 KU/L
---------	--------	-----------

Informació Clínica

Notes: (Pollancre, Àlber)

Nom prova: Fraxinus americana (freixe) IgE sèrum

Codi prova:	4T15	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE Fraxinus americana	Data canvi:	06/04/2016	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre		Edat		Mínim	Màxim

GENERAL	0 KU/L	0.10 KU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Pinus strobus (pi) IgE sèrum

Codi prova:	4T16	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE Pinus strobus (pi)	Data canvi:	08/10/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre		Edat		Mínim	Màxim

GENERAL	0 KU/L	0.10 KU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Eucalyptus spp. IgE sèrum

Codi prova:	4T18	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència:	IgE Eucalyptus spp.	Data canvi:	05/04/2016	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre		Edat		Mínim	Màxim

GENERAL	0 KU/L	0.10 KU/L
---------	--------	-----------

Nom prova: Acacia longifolia IgE sèrum

Codi prova:	4T19	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorencimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Acacia longifolia Data canvi: 15/01/2019 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Cupressus sempervirens (xiprer) IgE sèrum

Codi prova:	4T23	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorencimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Cupressus sempervirens Data canvi: 12/11/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Morus alba (morera) IgE sèrum

Codi prova:	4T70	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorencimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Morus alba (morera) Data canvi: 06/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: TEST D'ACTIVACIÓ DE BASÒFILS 1

Codi prova:	4TAB1	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Citometria de flux		

Valors de referència: Al·lergen

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: Resultat

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TEST D'ACTIVACIÓ DE BASÒFILS 2

Codi prova:	4TAB2	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Citometria de flux		

Valors de referència: Al·lergen

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: Resultat

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TEST D'ACTIVACIÓ DE BASÒFILS 3

Codi prova:	4TAB3	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Citometria de flux		

Valors de referència: Al·lergen

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: Resultat

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TEST D'ACTIVACIÓ DE BASÒFILS 4

Codi prova:	4TAB4	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Citometria de flux		

Valors de referència: Al·lergen

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: Resultat

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TEST D'ACTIVACIÓ DE BASÒFILS 5

Codi prova:	4TAB5	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Citometria de flux		

Valors de referència: Al·lergen

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: Resultat

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TEST D'ACTIVACIÓ DE BASÒFILS 6

Codi prova:	4TAB6	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Citometria de flux		

Valors de referència: Al·lergen

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: Resultat

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: Ligustrum vulgare (olivereta) IgE sèrum

Codi prova:	4TM0	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE olivereta (L. vulgare) Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Artemisia absinthium IgE sèrum

Codi prova:	4W05	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Artemisia absinthium Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Artemisia vulgaris IgE sèrum

Codi prova:	4W06	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Artemisia vulgaris Data canvi: 14/08/2018 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Chrysanthemum leucanthemum (margarida) IgE sèrum

Codi prova:	4W07	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Chrysanthemum leucanthemum Data canvi: 03/12/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Informació Clínica

Notes: (Margarita) RANGOS Y REACTIVIDAD:

Nom prova: Taraxacum vulgare IgE sèrum

Codi prova:	4W08	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Taraxacum vulgare Data canvi: 06/11/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Informació Clínica

Notes: (Diente de león) Clase 0 < 0.1 kU/l (ausencia)

Nom prova: Plantago lanceolata IgE sèrum

Codi prova:	4W09	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Plantago lanceolata Data canvi: 18/09/2018 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Chenopodium album IgE sèrum

Codi prova:	4W10	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Chenopodium album Data canvi: 03/12/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Informació Clínica

Notes: (Cenigo) Clase 0 < 0.1 kU/l (ausencia)

Nom prova: Salsola kali (pestifer) IgE sèrum

Codi prova:	4W11	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Salsola kali Data canvi: 18/09/2018 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Solidago virgaurea IgE sèrum

Codi prova:	4W12	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Solidago virgaurea Data canvi: 06/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Amaranthus retroflexus IgE sèrum

Codi prova:	4W14	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Amaranthus retroflexus Data canvi: 06/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: Rumex acetosella IgE sèrum

Codi prova:	4W18	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Rumex acetosella		Data canvi: 07/04/2016	Motiu: Especificacions proveïdor	
Paràmetre	Edat		Mínim	Màxim
GENERAL			0 KU/L	0.10 KU/L

Nom prova: Parietaria officinalis IgE sèrum

Codi prova:	4W19	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	300 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Parietaria officinalis		Data canvi: 05/11/2018	Motiu: Especificacions proveïdor	
Paràmetre	Edat		Mínim	Màxim
GENERAL			0 KU/L	0.10 KU/L

Informació Clínica

Notes: (Parietaria) Clase 0 < 0.1 KU/l (ausència)

Nom prova: Parietaria judaica IgE sèrum

Codi prova:	4W21	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	290 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE Parietaria judaica		Data canvi: 26/07/2018	Motiu: Actualització de la prova	
Paràmetre	Edat		Mínim	Màxim
GENERAL			0 KU/L	0.10 KU/L

Nom prova: Helianthus annuus (gira-sol) IgE sèrum

Codi prova:	4WK4	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE gira-sol		Data canvi: 08/04/2016	Motiu: Especificacions proveïdor	
Paràmetre	Edat		Mínim	Màxim
GENERAL			0 KU/L	0.10 KU/L

Nom prova: RAST MÚLTIPLE EX1 Sèrum

Codi prova:	6E01	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: RAST MÚLTIPLE EX1		Data canvi: 12/04/2016	Motiu: Especificacions proveïdor	
Paràmetre	Edat		Mínim	Màxim
GENERAL			0 KU/L	0.35 KU/L

Informació Clínica

Notes: (Caspa de gato, caspa de caballo, caspa de vaca, caspa de perro)

Nom prova: RAST MÚLTIPLE EX71 Sèrum

Codi prova:	6E71	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: RAST MÚLTIPLE EX71			Mínim	Màxim
Paràmetre	Edat			

GENERAL 0 KU/L 0.35 KU/L

Informació Clínica

Notes: Plumas de Oca, Pollo
~
Pato, Pavo

Nom prova: RAST MÚLTIPLE FX3 Sèrum

Codi prova:	6F03	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	RAST MÚLTIPLE FX3 Sèrum	Data canvi:	12/09/2017	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	
GENERAL		0 KU/L		0.35 KU/L	

Informació Clínica

Notes: Trigo, avena, maiz,
~
semilla de sésamo, alforfón

Nom prova: RAST MÚLTIPLE FX5 Sèrum

Codi prova:	6F05	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2250 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	RAST MÚLTIPLE FX5	Data canvi:	16/11/2018	Motiu:	Especificacions proveïdor
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	
GENERAL		0 KU/L		0.35 KU/L	

Informació Clínica

Notes: Clara de huevo, leche de vaca, trigo
~
pescado (bacalao), cacahuete, soja

Nom prova: RAST MÚLTIPLE FX72 Sèrum

Codi prova:	6F72	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	RAST MÚLTIPLE FX72 Sèrum				
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	
GENERAL		0 KU/L		0.35 KU/L	

Informació Clínica

Notes: (Albahaca, hinojo, jengibre, anís)

Nom prova: RAST MÚLTIPLE HX2 Sèrum

Codi prova:	6H02	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència:	RAST MÚLTIPLE HX2				
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	
GENERAL		0 KU/L		0.35 KU/L	

Informació Clínica

Notes: (Polvo de casa, Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, Blatella germanica)
Dermatophagoides farinae, Blatella germanica:

Nom prova: RAST MÚLTIPLE GX2 Sèrum

Codi prova:	6RX2	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2250 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: RAST MÚLTIPLE GX2 Data canvi: 14/01/2019 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.35 kU/L

Informació Clínica

Notes: C.Dactylon,L.Perenne,P.pretense
~
P.Praten-sis,S.Halepense,P.Notatum
S. halepense, P. notatum

Nom prova: RAST MÚLTIPLE TX7 Sèrum

Codi prova:	6T07	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2250 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: RAST MÚLTIPLE TX7 Data canvi: 15/01/2019 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.35 kU/L

Informació Clínica

Notes: Olivo,Sauce,Pino,Eucalipto
~
Acacia,Cayeput

Nom prova: RAST MÚLTIPLE TX3 Sèrum

Codi prova:	6TX3	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: RAST MÚLTIPLE TX3

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.35 kU/L

Informació Clínica

Notes: (J. sabinoides, Q. alba, U. americana,
~
P. deltoides, P. juliflora)

Nom prova: rFel d 1 (gat) IgE sèrum

Codi prova:	94RE	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rFel d 1 (gat)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 kU/L	0.10 kU/L

Nom prova: rDer p 1 (D. pteronyssinus) IgE sèrum

Codi prova:	DERP1	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenzimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rDer p1 (D. pteronyssinus) Data canvi: 03/04/2019 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.10 KU/L

Nom prova: rDer p 2 (D. pteronyssinus) IgE sèrum

Codi prova:	DERP2	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	250 Microlitres
Mètode:	Fluorenczimoimmunoassaig		

Valors de referència: IgE rDer p2 (D. pteronyssinus) Data canvi: 03/04/2019 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 KU/L	0.10 KU/L

CITOLOGIA HEMATOLÒGICA

Nom prova: ESTUDI Moll d'os

Codi prova:	5200	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	88	Tipus de contenidor:	EXTENSIÓ PORTAOBJECTES
Tipus de mostra:	MEDUL·LA ÒSSIA	Volum de mostra:	2 Contenedor
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: PUNCIÓ

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: MATERIAL

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: CEL·LULARITAT

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: SÈRIE ROJA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		%	%

Valors de referència: SÈRIE GRANULOCITICA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		%	%

Valors de referència: MONÒCITS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		%	%

Valors de referència: MACRÒFAGS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		%	%

Valors de referència: SÈRIE LIMFOIDE

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		%	%

Valors de referència: MEGACARIÒCITS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: OBSERVACIONS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: MORFOLOGIA DE SANG PERIF

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes:

Sinonims: Mielograma

Nom prova: TINCIÓ DE PERLS Moll d'os

Codi prova:	5205	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	88	Tipus de contenidor:	EXTENSIÓ PORTAOBJECTES
Tipus de mostra:	MEDUL·LA ÒSSIA	Volum de mostra:	2 Contenedor
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: MACRÒFAGS (FERRO)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència: SIDEROBLASTOS			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		%	%

Informació Clínica

Notes:

Nom prova: CITOQUÍMICA MEDUL·LA ÒSSIA

Codi prova:	5211	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	88	Tipus de contenidor:	EXTENSIÓ PORTAOBJECTES
Tipus de mostra:	MEDUL·LA ÒSSIA	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: COMENTARI/CQM.

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència: OBSERVACIONS/CQM.			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FOSFATASA ALCALINA GRANULOCITÀRIA Sang

Codi prova:	5221	Termini de lliurament:	10 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 23	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Microscòpia		

Condicions d'estabilitat i conservació: Protegiu de la llum

Valors de referència: FAG Sang perifèrica

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		20	40

Nom prova: EMPREMTA Biòpsia moll d'os

Codi prova:	5230	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	88	Tipus de contenidor:	EXTENSIÓ PORTAOBJECTES
Tipus de mostra:	BIÒPSIA MEDUL·LA ÒSSIA	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: EMPREMTA Biòpsia moll d'os

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: MORFOLOGIA Sang perifèrica

Codi prova:	5400	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	10 Microlitres
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: NEUTRÒFILS SEGMENTATS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		55 %	75 %

Valors de referència: BANDES

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 %	5 %

Valors de referència: EOSINÒFILS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 %	5 %

Valors de referència: BASÒFILS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 %	1.2 %

Valors de referència: LIMFÒCITS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		25 %	41 %

Valors de referència: MONÒCITS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		2 %	10 %

Valors de referència: METAMIELÒCITS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 %	0 %

Valors de referència: MIELÒCITS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 %	0 %

Valors de referència: PROMIELÒCITS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 %	0 %

Valors de referència: BLASTES

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		0 %	0 %

Valors de referència: MORFOLOGIA ERITROCITÀRIA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: MORFOLOGIA PLAQUETAR

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: MORFOLOGIA LEUCOCITÀRIA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: COMENTARI/MSP

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CITOQUÍMICA SANG PERIFÈRICA

Codi prova: 5405

Num mostra etiqueta: 88

Tipus de mostra: SANG TOTAL

Mètode: Microscòpia

Termini de lliurament: 4 dies laborables

Tipus de contenidor: EXTENSIÓ PORTAOBJECTES

Volum de mostra: 1 Contenedor

Valors de referència: COMENTARI/CQSP

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: OBSERVACIÓ/CQSP

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Nom prova: PUNCIÓ GANGLIONAR/ESTUDI CITOLÒGIC

Codi prova:	5410	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	LÍQUID GANGLIONAR	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: P. GANGLIONAR/E. CITO.

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Nom prova: PUNCIÓ ESPLÈNICA/ESTUDI CITOLÒGIC

Codi prova:	5412	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPLÈNICA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: P. ESPLÈNICA/E. CITO.

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Nom prova: PUNCIÓ TUMORAL/ESTUDI CITOLÒGIC

Codi prova:	5414	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	MOSTRA DE TUMOR	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: P. TUMORAL/E. CITOLO.

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Nom prova: IMMUNOFENOTIP SLP B COMPLET Moll d'os

Codi prova:	5415	Termini de lliurament:	21 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 15	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Citometria de flux		

Valors de referència: IF MEDUL·LA ÒSSIA

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Nom prova: IMMUNOFENOTIP SLP T Moll d'os

Codi prova:	5416	Termini de lliurament:	21 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 15	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Citometria de flux		

Valors de referència: IF T MO

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Nom prova: CITOLOGIA L. cefaloraquidi

Codi prova:	5418	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	LCR	Volum de mostra:	1 No aplicable
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: CITOLOGIA LCR

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CITOLOGIA L. biològic

Codi prova:	5419	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	LÍQUID BIOLÒGIC	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: T. MOSTRA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: CITOLOGIA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU CFC-GM SÈRIE GRANULOCÍTICA Sang

Codi prova:	5420	Termini de lliurament:	5 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 17	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cultiu cel·lular		

Valors de referència: CULTIU CFC/GM/SP

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU CFC-GM SÈRIE GRANULOCÍTICA Moll d'os

Codi prova:	5421	Termini de lliurament:	21 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 15	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cultiu cel·lular		

Valors de referència: CULTIU CFC/GM/MO

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU BFU-E SÈRIE ERITROIDE Sang

Codi prova:	5422	Termini de lliurament:	21 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 17	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cultiu cel·lular		

Valors de referència: CULTIU BFUE/SP

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU BFU-E SÈRIE ERITROIDE Moll d'os

Codi prova:	5423	Termini de lliurament:	21 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 15	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cultiu cel·lular		

Valors de referència: CULTIU BFUE/MO

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU BFU-MEG (SÈRIE MEGACARIOCÍTICA) Moll d'os

Codi prova:	5425	Termini de lliurament:	21 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 15	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cultiu cel·lular		

Valors de referència: CULTIU BFUM/MO

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CULTIU PROGENITORS MIELOIDES 3 SÈRIES Sang

Codi prova:	5430	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 17	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cultiu cel·lular		

Valors de referència: CULTIU PM/SP

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

- Valors de referència: ERITROIDES + EPO
- Valors de referència: ERITROIDES NO-EPO
- Valors de referència: GRANULOM. + FEC
- Valors de referència: GRANULOMONOCÍTICS
- Valors de referència: MEGACARIOC. + MCL
- Valors de referència: MEGACARIOCÍTICS
- Valors de referència: COMENTARI

Informació Clínica

Notes: Progenitors eritroides (Tècnica Iscove):

Nom prova: CULTIU PROGENITORS MIELOIDES 3 SÈRIES Moll d'os

Codi prova:	5432	Termini de lliurament:	21 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 15	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cultiu cel·lular		

Valors de referència: CULTIU PM/MO

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

- Valors de referència: CFUE+EPO
- Valors de referència: CFU NO EPO
- Valors de referència: BFU+EPO
- Valors de referència: BFUE NO EPO
- Valors de referència: GRAN+FEC
- Valors de referència: GRAN NO FEC
- Valors de referència: GRAN COL+FEC
- Valors de referència: GRAN COL NO FEC
- Valors de referència: MEGA +MCL
- Valors de referència: MEGA NO MCL
- Valors de referència: COMENTARI

Informació Clínica

Notes:

Nom prova: COCULTIU

Codi prova:	5435	Termini de lliurament:	21 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 1	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cultiu cel·lular		

Valors de referència: COCULTIU

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: ULTRAESTRUCTURA SANG PERIFÈRICA

Codi prova:	5440	Termini de lliurament:	365 dies laborables
Num mostra etiqueta:	55	Tipus de contenidor:	T. VERD HNa 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	10000 Contenedor
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: U. E. SANG PERIFÈR.

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: ULTRAESTRUCTURA Moll de l'os

Codi prova:	5441	Termini de lliurament:	365 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 15	Volum de mostra:	0 Contenedor
Mètode:	Microscòpia		

Valors de referència: U. E. MEDULLA ÒSSIA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: REORDENACIÓ LIMFÒCITS T

Codi prova:	5485	Termini de lliurament:	52 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	16000 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: Tipus mostra/ROT

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: Reor. limfòcits T

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: IMMUNOFENOTIP MIELOMA

Codi prova:	5487	Termini de lliurament:	17 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 15	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Citometria de flux		

Valors de referència: T. MOSTRA/IFMIE

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: COMENTARI/IFMIE

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: OBSERVACIÓ/IFMIE

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim

GENERAL

Nom prova: IMMUNOFENOTIP GMSI-MIELOMA MÚLTIPLE Moll d'os

Codi prova:	5488	Termini de lliurament:	21 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 15	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Citometria de flux		

Valors de referència: T. MOSTRA/IFMGUS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: COMENTARI/IFMGUS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: OBSERVACIÓ/IFMGUS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: IMMUNOFENOTIP LEUCÈMIA AGUDA Sang

Codi prova:	5489	Termini de lliurament:	21 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	8000 Microlitres
Mètode:	Citometria de flux		

Valors de referència: T. MOSTRA/IFLEA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: COMENTARI/IFLEA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: OBSERVACIÓ/IFLEA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: REORDENACIÓ LIMFÒCITS B

Codi prova:	5490	Termini de lliurament:	52 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	16000 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: Tipus mostra/ROB

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: Reor. limfòcits B

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: IMMUNOFENOTIP Gangli i altres teixits

Codi prova:	5492	Termini de lliurament:	17 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	GANGLI LIMFÀTIC	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Citometria de flux		

Valors de referència: COMENTARI/IFGLB

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: OBSERVACIÓ/IFGLB

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: IMMUNOFENOTIP SÍNDROME LIMFO. B COMPLERT Sang

Codi prova:	5493	Termini de lliurament:	17 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	8000 Microlitres
Mètode:	Citometria de flux		

Valors de referència: T. MOSTRA (IFLB)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: COMENTARI (IFLB)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: OBSERVACIÓ (IFLB)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: IMMUNOFENOTIP SLP T Sang

Codi prova:	5494	Termini de lliurament:	21 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	8000 Microlitres
Mètode:	Citometria de flux		

Valors de referència: T. MOSTRA/IFLT

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: COMENTARI/IFLT

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: OBSERVACIÓ/IFLT

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: IMMUNOFENOTIP SLP B BàSIC Moll d'os

Codi prova:	5495	Termini de lliurament:	17 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 15	Volum de mostra:	0 Contenidor
Mètode:	Citometria de flux		

Valors de referència: COMENTARI IFMO

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: OBSERVACIÓ IFMO

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: IMMUNOFENOTIP L. biològic

Codi prova:	5496	Termini de lliurament:	17 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	LÍQUID BIOLÒGIC	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Citometria de flux		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA (IF)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

GENERAL

Valors de referència: COMENTARI (IF) L. biològic

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: OBSERVACIÓ (IF) L. biològic

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: IMMUNOFENOTIP SÍNDROME LIMFO. B BÀSIC Sang

Codi prova:	5497	Termini de lliurament:	21 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	8000 Contenedor
Mètode:	Citometria de flux		

Valors de referència: COMENTARI IFSP

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: OBSERVACIÓ IFSP

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes:

Sinònims: Inmunofenotipo básico en sangre periférica, Inmunofenotipo linfoide sangre

Nom prova: REORDENACIÓ BETA LIMFÒCITS T

Codi prova:	5613	Termini de lliurament:	52 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: Tipus mostra/ROT

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: Reor. Beta limfòcits T

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Sinònims: TCRB

Nom prova: REORDEN. INCOMPLERT LIMFÒCITS B

Codi prova:	5614	Termini de lliurament:	52 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: Tipus mostra/ROT

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: Reor. incomplert limfòcits B

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Sinònims: DJ

Nom prova: REORD. CAD. LLEUGERES KAPPA (IgK)

Codi prova:	5615	Termini de lliurament:	52 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: Tipus mostra/ROT

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: Reor. cad. lleugeres Kappa

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: REORDENACIÓ DELTA LIMFÒCITS T

Codi prova:	5616	Termini de lliurament:	52 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: Tipus mostra/RODT

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: Reor. Delta limfòcits T

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinonims: TCRD

Nom prova: REORDEN. CAD. LLEUGERES LAMBDA

Codi prova:	5617	Termini de lliurament:	52 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR		

Valors de referència: Tipus de mostra

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: Reorden cad lleugeres lambda

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CARIOTIP Medul·la òssia

Codi prova:	9005	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	55	Tipus de contenidor:	T. VERD HNa 4 ml
Tipus de mostra:	MEDUL·LA ÒSSIA	Volum de mostra:	4000 Microlitres
Mètode:	Cultiu cel·lular		

Valors de referència: CARIOTIP Medul·la òssia

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: (método de bandas G)
 Con los métodos estándares utilizados no
 ~
 se pueden detectar alteraciones menores de 10 Mb
 ~
 ni mosaicismos inferiores al 10%.
 ~

No se informen variants polimòrficas sin
~
significado clínico conocido.

Nom prova: FISH IGH MAF t(14:16)(q32;q23)

Codi prova:	9106	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T MOSTRA /MAF

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: T (14;16) IGH MAF

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
EMBARÀS			

Nom prova: PCR JAK2 V617

Codi prova:	9107	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	16000 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA JAK

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: JAK

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH IGH FGFR3 t(4:14)(p16;q32)

Codi prova:	9108	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA FGFR3

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS FGFR3

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH LAMBDA (22q11)

Codi prova:	9111	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T MOSTRA HIS LAMBDA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS LAMBDA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH PAX5 (9p13)

Codi prova:	9113	Termini de lliurament:	10 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T MOSTRA PAX5

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS PAX5

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH BCL3 (19q13)

Codi prova:	9114	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T MOSTRA HIS BCL3

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS BCL3

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH BCL10 (1p22)

Codi prova:	9116	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T MOSTRA BCL10

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS BCL10

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH 6q21-23

Codi prova:	9117	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T MOSTRA 6Q21

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: H6Q21

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH MET (7q31)

Codi prova:	9140	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T MOSTRA MET 7Q31

Valors de referència: 7Q31

Nom prova: FISH RET (10q11.2)

Codi prova:	9165	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA RET 10q11.2

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: RESULTAT

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH ROS1 (6q22.1)

Codi prova:	9166	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T MOSTRA 6q22.1

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: RESULTAT

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CARIOTIP NEOPLÀSIA HEMATOLÒGICA Sang

Codi prova:	9200	Termini de lliurament:	16 dies laborables
Num mostra etiqueta:	55	Tipus de contenidor:	T. VERD HNa 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	8000 Microlitres
Mètode:	Cultiu cel·lular		

Condicions d'estabilitat i conservació: Temperatura ambient

Valors de referència: CARIOT. NEOPLÀSIA HEM.

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CARIOTIP Teixit ganglionar

Codi prova:	9210	Termini de lliurament:	16 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	GANGLI LIMFÀTIC	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Cultiu cel·lular		

Valors de referència: CARIO. IT. GANGLIONAR

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CARIOTIP L. ganglionar

Codi prova:	9215	Termini de lliurament:	16 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	LÍQUID GANGLIONAR	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	Cultiu cel·lular		

Valors de referència: CARIOTIP L. ganglionar

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CARIOTIP Pell

Codi prova:	9216	Termini de lliurament:	31 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	PELL	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	Cultiu cel·lular		

Valors de referència: CARIOTIP PELL

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: (mètode de bandes G)

Nom prova: PCR inv 16-CBFMBYH11

Codi prova:	9223	Termini de lliurament:	37 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: T. MOSTRA/INV16

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: PCR: INV16

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinonims: INV16

Nom prova: PCR t(8;21) / AML1-ETO

Codi prova:	9224	Termini de lliurament:	37 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: T. MOSTRA/AMLETO

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: PCR: AMLETO

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinonims: AMLETO

Nom prova: CARIOTIP L. biològic

Codi prova:	9225	Termini de lliurament:	16 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	LÍQUID BIOLÒGIC	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	Cultiu cel·lular		

Valors de referència: LÍQUID BIOLÒGIC

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: CARIOTIP L. biològic

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH FOXP1 (3p14)

Codi prova:	9228	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T. MOSTRA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS FOPXP1

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH PML RARA t(15:17)(q22;q21)

Codi prova:	9230	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA/PML

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS t(15/17)PML/RARA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH RUNX1 RUNX1T1 t(8:21)(q22;q22)

Codi prova:	9231	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA/AML

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS:t(8;21)/AML1/ETO

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH ETV6 RUNX1 t(12:21)(p13:q22)

Codi prova:	9232	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA/TEL

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS:t(12;21)TEL/AML1

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH ALK (2p23)

Codi prova:	9233	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA/NPM

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS:t(2;5)/NPM/ALK

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH KMT2A (MLL 11q23)

Codi prova:	9234	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA/MLL

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS:11q23/MLL

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH Rb (13q14)

Codi prova:	9235	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA/Rb

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS Rb

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH CBFB (16q22)

Codi prova:	9236	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA/INV16

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS: inv(16)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH TP53 (17p13) CEP17

Codi prova:	9237	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA/HP53

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS:17p13/P53

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH 7q31 CEP7

Codi prova:	9238	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA/7q32

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS:7q32

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH EGR1(5q31) 5p15

Codi prova:	9239	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA/5Q

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS:5q-

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: PINTAT CROMOSÒMIC I

Codi prova:	9240	Termini de lliurament:	16 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA/CPI

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: SONDA/CPI

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS PINTAT CROMOSÒMIC I

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH HER2-CEP17

Codi prova:	9242	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA/H2N Data canvi: 18/07/2018 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS sonda HER2/NEU

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: INDICE ERBBE/CONT Data canvi: 18/07/2018 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: Analizados 20 núcleos Analitzats 60 nuclis: (A partir de un índex =2 es considera amplificat)

Nom prova: FISH BCR ABL t(9:22)(q34.1;q21)

Codi prova:	9245	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA/pH

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS t(9/22)BCR/ABL

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH Di George TUPLE1 (22q11.2) ARSA (22q13)

Codi prova:	9246	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA/CA22

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS 22Q11/CATCH22

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH IGH BCL2 t(14:18)(q32:q21)

Codi prova:	9247	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA/BLC2

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIST(14;18)/IGH/BLC2

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH IGH CCND1 t(11:14)(q13:q32)

Codi prova:	9248	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA/IGH

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIST(11;14)/BCL1/IGH

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH Smith-Magenis SMS (17p11.2) RARA (17q12-21)

Codi prova:	9249	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA/p11SM

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS 17p11/SM

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH CEP3

Codi prova:	9250	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA/C3

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS CENTROMÈRICA 3

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinonims: centromerica 3

Nom prova: FISH CEP4

Codi prova:	9251	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA/4

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS CENTROMÈRICA/4

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinonims: centromerica 4

Nom prova: BRCA1/2 F- CÀNCER MAMA HEREDITARI/FAMILIARS

Codi prova:	9252	Termini de lliurament:	28 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA/BRCA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: BRCA1/2 FAMILIARS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: (Estudio familiar)

Nom prova: FISH MALT1 (18q21)

Codi prova:	9253	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA/MLT

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: FISH MLT

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH 13q14 (D13S319)

Codi prova:	9254	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS LSI 13Q14

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH CEP7

Codi prova:	9255	Termini de lliurament:	28 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA/C7

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS CENTROMÈRICA 7

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinònims: centromerica 7

Nom prova: PCR T(11:14)/CICLINA D1/IGH

Codi prova:	9258	Termini de lliurament:	37 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA CICL

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: PCR CICLINA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: PCR API2-MLT

Codi prova:	9259	Termini de lliurament:	40 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA API2

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: PCR API2-MLT

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH CEP8

Codi prova:	9260	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA/C8

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS CENTROMÈRICA 8

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinònims: Centromèrica 8

Nom prova: PCR FLT3

Codi prova:	9262	Termini de lliurament:	37 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: Tipus mostra/FLT3

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: PCR FLT3

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH CEP11

Codi prova:	9264	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA/11

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS CENTROMÈRICA/11

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinonims: Centromèrica 11

Nom prova: FISH CEP12

Codi prova:	9265	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA/C12

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS CENTROMÈRICA/12

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinonims: Centromèrica 12

Nom prova: FISH CEP13

Codi prova:	9266	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA/13

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS CENTROMÈRICA/13

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinonims: Centromèrica 13

Nom prova: FISH CEP18

Codi prova:	9267	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA/18

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS CENTROMÈRICA/18

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinonims: Centromèrica 18

Nom prova: FISH 21q22

Codi prova:	9268	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA/21

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS CENTROMÈRICA/21

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinonims: Centromèrica 21

Nom prova: PCR HUMARA

Codi prova:	9269	Termini de lliurament:	37 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	16000 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: Tipus mostra/HUMARA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: PCR HUMARA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH CEPX CEPY

Codi prova:	9270	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA/XY

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS X/Y TRASPLANTAMENT

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH BCL6 (3q27) SPLIT

Codi prova:	9271	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T. MOSTRA/3q27/BCL6

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS: 3q27/BCL6

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH MYC IGH CEP8 t(8:14)(q24;q32)

Codi prova:	9272	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T. MOSTRA/814/MYC/IG

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS:t(8;14)/MYC/IGH

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH Prader-Willi Angelman SNRPR (15q11-13) CEP15

Codi prova:	9273	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T. MOSTRA/15q/PWA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS: 15q/PWA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: PCR t(14;18)/BCL2/IGH

Codi prova:	9275	Termini de lliurament:	37 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: T. MOSTRA/14;18/BCL2

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: PCR/t(14;18)/BCL2/IG

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: PCR t(9;22)/BCR/ABL

Codi prova:	9276	Termini de lliurament:	37 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA/BCR

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: PCR/BCR/ABL/T(9;22)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH IGH split (14q32)

Codi prova:	9278	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T. MOSTRA/14q32/IGH

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS: 14q32/IGH

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH MYC (8q24)

Codi prova:	9279	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T. MOSTRA/8q24/MYC

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS: 8q24/MYC

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH 20q12-20q13

Codi prova:	9280	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T. MOSTRA/20q13

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS: 20q13

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH UROVYSION (CEP3 CEP7 CEP17 9p21)

Codi prova:	9283	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	10000 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: HIS: FISH URO

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS: FISH URO

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH ATM (11q22.3-23.1)

Codi prova:	9284	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	55	Tipus de contenidor:	T. VERD HNa 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	4000 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T. MOSTRA/11q/ATM

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS: 11q/ATM

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH EGFR (7p12) CEP7

Codi prova:	9285	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T. MOSTRA/HER1

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS: HER1

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: PCR PML/RARA

Codi prova:	9286	Termini de lliurament:	37 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	4000 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: T. MOSTRA/PCR/PML/RA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: PCR: PML/RARA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: PCR Q-BCR/ABL

Codi prova:	9287	Termini de lliurament:	37 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	12000 Microlitres
Mètode:	PCR en temps real		

Valors de referència: T. MOSTRA/Q-BCR/ABL

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: PCR: Q-BCR/ABL

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: PCR t(14;18) MCR

Codi prova:	9288	Termini de lliurament:	37 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: T. MOSTRA/14;18/MCR

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: PCR/t(14;18)/MCR

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: PCR Q - t(14;18)

Codi prova:	9289	Termini de lliurament:	37 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	4000 Microlitres
Mètode:	PCR en temps real		

Valors de referència: T. MOSTRA/Q-t(14;18)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: PCR/Q-t(14;18)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH IGH MALT1 t(14:18)(q32;q21)

Codi prova:	9294	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS IGH/MLT

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH p16 (CDKN2A) (9p21) CEP9

Codi prova:	9295	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS 9p21

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH BIRC3 MALT1 t(11:18)(q21:q21)

Codi prova:	9296	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA API2MLT

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: API2/MLT

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH Miller-Dieker LIS1 (17p13.3) RARA (17q21.1)

Codi prova:	9297	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA 17P13

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS 17P13/MD

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH Wolf-Hirschhorn WHS (4p16.3) CEP4

Codi prova:	9300	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T MUESTRA 4P16

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: 4P16/WH

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH TCF3 PBX1 t(1:19)(q23:p13)

Codi prova:	9303	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T. MOSTRA/119/TCF3/PBX1

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS:t(1;19)/TCF3/PBX1

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH CCND1 SPLIT (11q13)

Codi prova:	9306	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA BCL1

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS BCL1/SPLIT/11Q13

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH BCL2 SPLIT (18q21)

Codi prova:	9307	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA BCL2

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS BCL2/SPLIT/18Q21

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH MYC SPLIT (8q24)

Codi prova:	9308	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS DE MOSTRA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS MYC/SPLIT/8Q24

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH SYT (18q11.2)

Codi prova:	9310	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T MOSTRA 18Q

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS SYT/18Q

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes:

Nom prova: FISH TCRAD (14q11)

Codi prova:	9311	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T MOSTRA 14Q11

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS TCRAD/14Q11

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes:

Nom prova: FISH TCRB (7q34)

Codi prova:	9312	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T MOSTRA 7Q34

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS TCRB/7Q34

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH TCRG (7p14)

Codi prova:	9313	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T MOSTRA 7P14

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS TCRG/7P14

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH PDGFRB (5q32)

Codi prova:	9314	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T MOSTRA 5Q32

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS PDGFRB/5Q32

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH COL1A1 PDGFB

Codi prova:	9316	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T. MOSTRA/1722/COL1A1/PDGFB

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS:t(17;22)/COL1A1/PDGFB

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH CCND2 SPLIT (12p13)

Codi prova:	9317	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T MOSTRA CICLINA D2

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS: CCND2/12p13/CICLINA D2

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH TFE3-Xp11

Codi prova:	9319	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T. MOSTRA/TFE/Xp11

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS:TFE3 / Xp11

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH SIL-TAL1 (1p32)

Codi prova:	9320	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T. MOSTRA/SIL TAL1

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS: SIL TAL1

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: MUTACIONS TET2

Codi prova:	9324	Termini de lliurament:	40 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	16000 Microlitres
Mètode:	PCR-Seqüenciació		

Valors de referència: T MOSTRA MUTACIONS TET2

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: MUTACIONS TET2

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: LOH 4q (TET2)

Codi prova:	9325	Termini de lliurament:	40 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	16000 Microlitres
Mètode:	PCR i anàlisi de fragments		

Valors de referència: T MOSTRA LOH 4q (TET2)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: LOH 4q (TET2)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: SISH HER2-CEP17

Codi prova:	9329	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS DE MOSTRA HER 2

Paràmetre	Edat	Data canvi:	Motiu:	Mínim	Màxim
GENERAL					

Valors de referència: DUAL ISH HER 2

Paràmetre	Edat	Data canvi:	Motiu:	Mínim	Màxim
GENERAL					

Valors de referència: ÍNDEX HER 2

Paràmetre	Edat	Data canvi:	Motiu:	Mínim	Màxim
GENERAL					

Informació Clínica

Notes: Índex > 2.2 se consideran amplificadós Índex 1.8-2.2 es consideren no conclouents Índex 1.8 es consideren normals

Nom prova: FISH CCND3 SPLIT (6p21)

Codi prova:	9330	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T MOSTRA CICLINA D3

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS CICLINA D3

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH 1p36-1q25

Codi prova:	9331	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA 1p36 1q25

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS 1p36 1q25

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH 19q13-19p13

Codi prova:	9332	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA HIS 19q13 19p13

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS 19q13 19p13

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes:

Nom prova: FISH EVI1 3q26

Codi prova:	9333	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T MOSTRA EVI1 3Q26

Valors de referència: HIS EVI1/3Q26

Nom prova: SNP CYTOSCAN HD ARRAY

Codi prova:	9337	Termini de lliurament:	61 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T MOSTRA SNP HD ARRAY

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència: SNP CYTOSCAN HD ARRAY			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH KRAS 12p12

Codi prova:	9338	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: Tipus de mostra KRAS 12P12			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència: AMPLIFICACIÓ KRAS 12p12			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH 7q32 LEZM

Codi prova:	9340	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA 7q32 LEZM			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència: FISH 7q32 LEZM			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH 1q21(CKS1B)

Codi prova:	9341	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	55	Tipus de contenidor:	T. VERD HNa 4 ml
Tipus de mostra:	MEDUL·LA ÒSSIA	Volum de mostra:	4000 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: FISH 1q21(CKS1B)
Valors de referència: TIPUS DE MOSTRA CKS

Nom prova: FISH FGFR1 (8p11)

Codi prova:	9342	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: Tipus de mostra			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència: FISH FGFR1 (8p11)			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH RARA split (17q12-q21)

Codi prova:	9347	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS DE MOSTRA 17q12-q21

Valors de referència: FISH RARA split (17q12-q21)

Nom prova: FISH MELANOMA (RREB1-CEP6-MYB-CCND1)

Codi prova:	9348	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS DE MOSTRA FISH MELANOMA

Valors de referència: FISH MELANOMA

Nom prova: FISH ETV6 split (12p13)

Codi prova:	9350	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS DE MOSTRA ETV6

Valors de referència: ETV6 split (12p13)

Nom prova: FISH CRLF2 BA (Xp22.33-Yp11.32)

Codi prova:	9353	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA CRLF2 BA

Valors de referència: FISH CRLF2 BA Xp22.33-Yp11.32

Nom prova: FISH NTRK1 BA (1q23.1)

Codi prova:	9354	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA NTRK1 BA (1q23.1)

Valors de referència: FISH NTRK1 BA (1q23.1)

Nom prova: FISH MYC TRICOLOR BA (8q24)

Codi prova:	9355	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA MYC TRICOLOR BA

Valors de referència: FISH MYC TRICOLOR BA (8q24)

Nom prova: SNP CYTOSCAN 750K ARRAY

Codi prova:	9356	Termini de lliurament:	61 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Array		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA SNP CYTOSCAN 750K

Valors de referència: SNP CYTOSCAN 750K ARRAY

Nom prova: ONCOSCAN ARRAY

Codi prova:	9357	Termini de lliurament:	61 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Array		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA ONCOSCAN ARRAY

Valors de referència: ONCOSCAN ARRAY

Nom prova: FISH NUTM1 BREAK APART

Codi prova:	9358	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA NUTM1 BREAK APART

Valors de referència: FISH NUTM1 BREAK APART

Nom prova: FISH 1p32 (CDKN2C)

Codi prova:	9363	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	55	Tipus de contenidor:	T. VERD HNa 4 ml
Tipus de mostra:	MEDUL·LA ÒSSIA	Volum de mostra:	4000 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: FISH 1p32 (CDKN2C)

Valors de referència: TIPUS MOSTRA CDKN2C

Nom prova: FISH BCL11B (14q32) SPLIT

Codi prova:	9365	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA BCL11B (14q32)

Valors de referència: FISH BCL11B (14q32) SPLIT

Nom prova: FISH XL ABL1 BREAK APART

Codi prova:	9366	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Array		

Valors de referència: TIPUS DE MOSTRA FISH XL ABL1

Valors de referència: FISH XL ABL1 BREAK APART

Nom prova: METILACIÓ PROMOTOR GEN MLH1

Codi prova:	9367	Termini de lliurament:	16 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	TEIXIT PARAFINA	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:			

Valors de referència: METILACIÓ PROMOTOR GEN MLH1

Nom prova: MAPATGE ÒPTIC DEL GENOMA

Codi prova:	9413	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	96	Tipus de contenidor:	MOSTRA VARIABLE
Tipus de mostra:	MOSTRA VARIABLE 16	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Mapatge òptic del genoma		

Valors de referència: T MOSTRA OGM

Valors de referència: RESULTAT OGM

Nom prova: FISH NUP98 (11p15) BREAK APART

Codi prova:	9415	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T. MOSTRA NUP98 (11p15)

Valors de referència: FISH NUP98 (11p15) BREAK APART

Nom prova: FISH FLT3 (13q12) BREAK APART

Codi prova:	9416	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T. MOSTRA FLT3(13q12)

Valors de referència: FISH FLT3(13q12) BREAK APART

Nom prova: FISH t(14:20) MAFB IGH DF

Codi prova:	9417	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T. MOSTRA MAFB IGH

Valors de referència: FISH t(14:20) MAFB IGH DF

Nom prova: MUTACIONS C-KIT

Codi prova:	9503	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR		

Valors de referència: TM PCR MUT CKIT

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència: PCR MUT C-KIT			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: PCR SEQÜENCIACIÓ P53

Codi prova:	9504	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR		

Valors de referència: TM PCR SEQ P53

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: PCR SEQ P53

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: PCR BRAF / V600

Codi prova:	9506	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR		

Valors de referència: T MOSTRA BRAF

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
EMBARÀS			

Valors de referència: PCR BRAF V600

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: PCR (14,18)/MBR

Codi prova:	9507	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR		

Valors de referència: TM MBR

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: PCR MBR

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: PCR BCL6

Codi prova:	9508	Termini de lliurament:	dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR		

Valors de referència: TM PCR BCL6

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: PCR BCL6

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: MUTACIONS BCR-ABL

Codi prova:	9509	Termini de lliurament:	37 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: T. MOSTRA/MUT-ABL

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: MUT-ABL

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinònims: MUT-ABL

Nom prova: MUTACIONS NPM

Codi prova:	9510	Termini de lliurament:	37 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: T. MOSTRA/PCR/MUT-NPM

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: PCR: MUT-NPM

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinònims: MUT-NPM

Nom prova: FISH CHOP (12q13)

Codi prova:	9511	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:			

Valors de referència: T. MOSTRA/HIS/CHOP/12Q13

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS: CHOP/12Q13

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: MUTACIONS EGFR

Codi prova:	9512	Termini de lliurament:	40 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR		

Valors de referència: TM PCR MUT EGFR

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: PCR MUT EGFR

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: MUTACIONS JAK2 exó 12

Codi prova:	9513	Termini de lliurament:	40 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: TM PCR MUT JAK2

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: JAK2

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: MUTACIONS cMPL

Codi prova:	9514	Termini de lliurament:	40 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	16000 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: TM PCR MUT cMPL

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: PCR MUT c MPL

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: MUTACIONS EPOR

Codi prova:	9515	Termini de lliurament:	40 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	16000 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: TM PCR MUT EPOR

Valors de referència: EPOR

Informació Clínica

Sinònims: MUTACIONES RECEPTOR DE LA ERITROYETINA

Nom prova: MUTACIONS TPO

Codi prova:	9516	Termini de lliurament:	40 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	16000 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: TM PCR MUT TPO

Valors de referència: TPO

Informació Clínica

Sinònims: MUTACIONES TROMBOPOYETINA

Nom prova: MUTACIONS KRAS

Codi prova:	9518	Termini de lliurament:	33 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	PCR-Seqüenciació		

Valors de referència: TM MUT K RAS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: MUTACIONS GEN K RAS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Dades complementàries: Les mutacions en el gen K-RAS són les alteracions en oncogens més freqüents en el càncer humà. Són molt habituals en el desenvolupament del càncer de pàncrees.

Nom prova: MUTACIONS VHL

Codi prova:	9520	Termini de lliurament:	33 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	16000 Microlitres
Mètode:	PCR-Seqüenciació		

Valors de referència: TM MUT VHL

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: MUT VHL

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Dades complementàries: La síndrome de von Hippel-Lindau és una malaltia poc comú que produeix un creixement anormal de vasos sanguinis (angiomes) en zones del cos riques en subministrament sanguini (p. e. retina). La causa és la mutació del gen oncosupresor VHL (cromosoma 3).

Sinònims: Síndrome de von Hippel-Lindau

Nom prova: MUTACIONS HIF 2alfa

Codi prova:	9521	Termini de lliurament:	33 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	16000 Microlitres
Mètode:	PCR-Seqüenciació		

Valors de referència: TM MUT HIF 2alfa

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: MUTACIONS HIF 2alfa

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Dades complementàries: El factor HIF 2alfa forma part d'un complex proteic que participa en la transcripció dels gens induïbles per l'hipoxia. Regula la capacitat dels tumors per adaptar-se a microentorns hipòxics.

Nom prova: ESTUDI METILACIÓ MGMT

Codi prova:	9526	Termini de lliurament:	40 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	TEIXIT PARAFINA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	PCR		

Valors de referència: TIPUS DE MOSTRA MET MGMT

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: METILACIÓ MGMT

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: MUTACIONS IDH1 R132

Codi prova:	9527	Termini de lliurament:	40 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGÈNÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR-Seqüenciació		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA IDH1 R132

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: MUTACIONS IDH1 R132

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: MUTACIONS IDH2 R172

Codi prova:	9528	Termini de lliurament:	40 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGÈNÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR-Seqüenciació		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA IDH2 R172

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: MUTACIONS IDH2 R172

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: MUTACIONS IDH2 R140

Codi prova:	9529	Termini de lliurament:	40 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGÈNÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR-Seqüenciació		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA IDH2 R140

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: MUTACIONS IDH2 R140

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: MUTACIONS CEBPA

Codi prova:	9530	Termini de lliurament:	40 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGÈNÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR-Seqüenciació		

Valors de referència: TIPUS DE MOSTRA CEBPA

Valors de referència: MUTACIONS CEBPA

Nom prova: MUTACIONS HRAS

Codi prova:	9532	Termini de lliurament:	40 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGÈNÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR-Seqüenciació		

Valors de referència: TIPUS DE MOSTRA HRAS

Valors de referència: MUTACIONS HRAS

Nom prova: MUTACIONS PDGFR

Codi prova:	9533	Termini de lliurament:	40 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR-Seqüenciació		

Valors de referència: TIPUS DE MOSTRA PDGFR

Valors de referència: MUTACIONS PDGFR

Nom prova: MUTACIONS PHD2

Codi prova:	9534	Termini de lliurament:	40 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR-Seqüenciació		

Valors de referència: TIPUS DE MOSTRA PHD2

Valors de referència: MUTACIONS PHD2

Nom prova: MUTACIONS SRSF2

Codi prova:	9536	Termini de lliurament:	40 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR-Seqüenciació		

Valors de referència: Tipus de mostra SRSF2

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: Mutacions SRSF2

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: MUTACIONS ASXL1

Codi prova:	9537	Termini de lliurament:	40 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR-Seqüenciació		

Valors de referència: Tipus de mostra ASXL1

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: Mutacions ASXL1

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: MUTACIONS MYD88

Codi prova:	9538	Termini de lliurament:	40 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR-Seqüenciació		

Valors de referència: Tipus de mostra MYD88

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: Mutacions MYD88

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: MUTACIONS CSFR3

Codi prova:	9539	Termini de lliurament:	40 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR-Seqüenciació		

Valors de referència: Tipus de mostra CSFR3

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: Mutacions CSFR3

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: MUTACIONS SETBP1

Codi prova:	9540	Termini de lliurament:	40 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR-Seqüenciació		

Valors de referència: Tipus de mostra SETBP1

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: Mutacions SETBP1

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: MUTACIONS PI3KCA

Codi prova:	9541	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR-Seqüenciació		

Valors de referència: Tipus de mostra PI3KCA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: Mutació PI3KCA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: MUTACIONS CALR

Codi prova:	9543	Termini de lliurament:	dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:			

Valors de referència: Tipus de mostra CALR

Valors de referència: Mutacions gen CALR

Nom prova: FISH IRF4-DUSP22 (6p25)

Codi prova:	9544	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T. MOSTRA IRF4-DUSP22 (6p25)

Valors de referència: FISH IRF4-DUSP22 (6p25)

Nom prova: MUTACIONS RHOA

Codi prova:	9546	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR-Seqüenciació		

Valors de referència: Tipus de mostra RHOA

Valors de referència: Mutacions RHOA

Nom prova: MUTACIONS BRAF PARAFINA

Codi prova:	9548	Termini de lliurament:	10 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	TEIXIT PARAFINA	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	PCR		

Valors de referència: MUTACIONS BRAF PARAFINA

Nom prova: PANELL MIELOIDE (NGS)

Codi prova:	9557	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 43	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Seqüenciació massiva (NGS)		

Valors de referència: PANELL MIELOIDE (NGS)

Nom prova: ONCOMINE SOLID TUMOR DNA

Codi prova:	9558	Termini de lliurament:	15 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	TEIXIT PARAFINA	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	Seqüenciació massiva (NGS)		

Valors de referència: ONCOMINE SOLID TUMOR DNA

Nom prova: MUTACIONS EGFR Plasma

Codi prova:	9560	Termini de lliurament:	15 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	BIÒPSIA LÍQUIDA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR en temps real		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA MUTACIONS EGFR

Valors de referència: MUTACIONS EGFR

Nom prova: FISH BACS

Codi prova:	9576	Termini de lliurament:	60 dies laborables
Num mostra etiqueta:	55	Tipus de contenidor:	T. VERD HNa 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS DE MOSTRA BACS

Valors de referència: TIPUS DE SONDA BACS

Valors de referència: RESULTAT BACS

Nom prova: MUTACIONS GEN TTR Sang

Codi prova:	9585	Termini de lliurament:	20 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	4000 Microlitres
Mètode:	PCR-Seqüenciació		

Valors de referència: MUTACIONS GEN TTR Sang

Nom prova: FISH MDM2 (12p15) CEP12

Codi prova:	9588	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T. MOSTRA MDM2 (12p15) CEP12

Valors de referència: FISH MDM2 (12p15) CEP12

Nom prova: MUTACIONS PROMOTOR GEN TERT

Codi prova:	9589	Termini de lliurament:	20 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	TEIXIT	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	Seqüenciació		

Valors de referència: MUTACIONS PROMOTOR GEN TERT

Nom prova: POLIMORFISMES DPYD Sang

Codi prova:	9593	Termini de lliurament:	10 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	4000 Microlitres
Mètode:	Estudi polimorfismes		

Valors de referència: POLIMORFISMES DPYD Sang

Nom prova: GENOTIP ACKR1

Codi prova:	9794	Termini de lliurament:	16 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	4000 Microlitres
Mètode:	PCR en temps real		

Valors de referència: GENOTIP ACKR1

Nom prova: MUTACIONS UBA1

Codi prova:	9795	Termini de lliurament:	20 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	16000 Microlitres
Mètode:	Seqüenciació		

Valors de referència: MUTACIONS UBA1

Nom prova: FISH EWSR1 (22q12)

Codi prova:	9798	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TMH22Q

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS EWS 22Q

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FISH FIP1L1 PDGFRA (4q12)

Codi prova:	9799	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: T MOSTRA CHIC

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: HIS FIP1L1/PDGFRA/CHIC2

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Dades complementàries: Bibliografia: CHIC2 deletion, a surrogate for FIP1L1-PDGFRA fusion, occurs in systemic mastocytosis associated with eosinophilia and predicts response to Imatinib therapy. Animesh Pardamani, Rhett P Ketterling, Stephanie R Brockman, Heather C Flynn, Sarah F Paternoster, Brandon M Shearer, Terra L Reeder, Chin-Yang Li, Nicholas C P Cross, Jan Cools, D Gary Gilliland, Gordon W Dewald, and Ayalew Tefferi. Blood 2003 Nov 1;102 (9): 3093-6 Útil en el diagnòstic de hipereosinofílies

Nom prova: BRCA1/2

Codi prova:	9252B	Termini de lliurament:	32 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: BRCA MUTACIÓ

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: BRCA MUTACIÓ

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: HPV COBAS 4800

Codi prova:	9282I	Termini de lliurament:	21 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	CITOLOGIA LÍQUIDA	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	PCR en temps real		

Valors de referència: HPV Cobas 4800

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: PCR: GEN BCR-ABL1

Codi prova:	9287I	Termini de lliurament:	37 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	8000 Microlitres
Mètode:	PCR en temps real		

Valors de referència: Tipus de mostra

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: Gen BCR-ABL1 t (9;22)(q34;q11)

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: Trànscrip

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: Número de còpies BCR-ABL1

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		còpies	còpies

Valors de referència: Número de còpies GUS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		còpies	còpies

Valors de referència: Ratio BCR-ABL1/GUS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		%	%

Valors de referència: Ratio BCR-ABL1/GUS IS

Valors de referència: Comentari

Informació Clínica

Sinonims: Philadelphia

Nom prova: MUTACIÓ KIT-GIST (EXONS 9, 11)

Codi prova:	9503G	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGÈNÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR-Seqüenciació		

Valors de referència: Tipus de mostra KIT-GIST

Valors de referència: Resultat KIT-GIST (exó 9, 11)

Nom prova: MUTACIÓ KIT-MELANOMA (EXONS 11, 13, 17)

Codi prova:	9503I	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGÈNÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR-Seqüenciació		

Valors de referència: Tipus de mostra KIT MELANOMA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: Mutació KIT MELANOMA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: MUTACIÓ KRAS Q61

Codi prova:	9518I	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGÈNÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR-Seqüenciació		

Valors de referència: Tipus de mostra KRAS Q 61

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: Mutació KRAS Q 61

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: MUTACIONS KRAS EXONS 2,3,4

Codi prova:	9518K	Termini de lliurament:	40 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGÈNÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR-Seqüenciació		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA KRAS 2,3,4

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim

GENERAL

Valors de referència: MUTACIONS KRAS EXONS 2,3,4

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL**Nom prova: MUTACIONS NRAS EXONS 2,3,4**

Codi prova:	95311	Termini de lliurament:	40 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA CITOGENÈTICA	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR-Seqüenciació		

Valors de referència: TIPUS MOSTRA NRAS 2,3,4

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: MUTACIONS NRAS EXONS 2,3,4

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL**HEMOTERÀPIA****Nom prova: GRUP SANGUINI ABO I Rh**

Codi prova:	6640	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Hemoaglutinació		

Valors de referència: GRUP SANGUINI ABO

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: GRUP SANGUINI Rh

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL**Nom prova: GRUP SANGUINI R**

Codi prova:	6643	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	Hemoaglutinació		

Valors de referència: GRUP SANGUINI R

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Sinonims: GrupO sanguíni ABO reverso

Nom prova: Rh Medi salí

Codi prova:	6650	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	1900 Microlitres
Mètode:			

Valors de referència: Rh Medi salí

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: FENOTIP Rh Sang

Codi prova:	6655	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	1900 Microlitres
Mètode:			

Valors de referència: RH/C

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: RH/D

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: RH/E

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: RH/c

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: RH/e

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: RH/CDE

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: ISOHEMAGLUTININES

Codi prova:	6656	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	4000 Microlitres
Mètode:	Aglutinació		

Valors de referència: ISOHEMAGLUTININES

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: FENOTIP GRUP SANGUINI

Codi prova:	6660	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	1900 Microlitres
Mètode:			

Valors de referència: M

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: N

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: S

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: s

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: P1

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

GENERAL

Valors de referència: P2

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: K

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: k

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: Lewis a

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: Lewis b

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: Kidd a

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: Kidd b

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: Duffy a

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: Duffy b

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: Lutheran a

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: Lutheran b

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: Kpa

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: FENOTIP ERITROCITARI

Codi prova: 6661

Num mostra etiqueta: 45

Típus de mostra: SANG TOTAL

Mètode:

Termini de lliurament: 3 dies laborables

Típus de contenidor: T. MORAT 4 ml

Volum de mostra: 10000 Microlitres

Valors de referència: C

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: c

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: E

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: e

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència: K			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència: Cw			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: AC. IRREGULARS

Codi prova:	6665	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunoemaglutinació		

Valors de referència: AC. IRREGULARS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinònims: Antiglobulina indirecta, Coombs indirecto

Nom prova: IDENTIFICACIÓ AC. IRREGULARS

Codi prova:	6666	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Immunoemaglutinació		

Valors de referència: Especificitat

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: Títol

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinònims: Antiglobulina indirecta, Coombs indirecto

Nom prova: PROVA CREUADA Sang

Codi prova:	6667	Termini de lliurament:	dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:			

Valors de referència: PROVA CREUADA

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: COOMBS INDIRECTE

Codi prova:	6700	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	4000 Microlitres
Mètode:	Immunoaglutinació		

Valors de referència: COOMBS INDIRECTE

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Sinònims: Anti globulina indirecta

Nom prova: COOMBS DIRECTE

Codi prova:	6710	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	4000 Microlitres
Mètode:			

Valors de referència: COOMBS DIRECTE

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			N

Nom prova: COOMBS DIRECTE Sang cordó

Codi prova:	6720	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG CORDÓ	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:			

Valors de referència: COOMBS DIRECTE Sang cordó

Nom prova: CRIOAGLUTININES

Codi prova:	6730	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	97	Tipus de contenidor:	MOSTRA MÚLTIPLE
Tipus de mostra:	MOSTRA MÚLTIPLE 12	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:			

Condicions d'estabilitat i conservació: Mantingueu a 37 °C Material d'extracció a 37 °C. Mantingueu la mostra a 37°C.

Valors de referència: CRIOAGLUTININES

Nom prova: HLA B*5701 Sang

Codi prova:	5715	Termini de lliurament:	15 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: HLA B*5701 Sang

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes:

Sinonims: Hipersensibilidad al ABACAVIR

Nom prova: GENOTIP IL-28B Sang

Codi prova:	5716	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	3900 Microlitres
Mètode:	PCR-Hibridació molecular		

Valors de referència: GENOTIP IL28B Sang Data canvi: 18/09/2023 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: A partir del ADN genómico se procede a la

~
amplificación por PCR en tiempo real~
y detección del polimorfismo rs12979860~
del gen de la interleucina 28B (IL28B).

Zona promotora del gen (-3176 C/T) respuesta al tratamiento antiviral

Sinonims: Genotipo Interferón-Lambda3

Nom prova: GENOTIP TPMT Sang

Codi prova:	9404	Termini de lliurament:	14 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	Seqüenciació		

Valors de referència:	238G>C	Data canvi:	18/06/2015	Motiu:	Canvi mètode
Valors de referència:	460G>A	Data canvi:	18/06/2015	Motiu:	Canvi mètode
Valors de referència:	719A>G	Data canvi:	18/06/2015	Motiu:	Canvi mètode
Valors de referència:	GENOTIP	Data canvi:	18/06/2015	Motiu:	Canvi mètode
Valors de referència:	PREDICCIÓ FENOTIP	Data canvi:	18/06/2015	Motiu:	Canvi mètode

Informació Clínica

Notes: Este análisis representa un screening mutacional de las variantes alélicas publicadas más frecuentes Conclusió:

Sinonims: Genotipo tiopurinametiltransferasa

BIOLOGIA MOLECULAR

Nom prova: ID. MOLECULAR BACTERIS

Codi prova:	7596	Termini de lliurament:	45 dies laborables
Num mostra etiqueta:	99	Tipus de contenidor:	MOSTRA ESPECIAL
Tipus de mostra:	MOSTRA ESPECIAL 11	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR-Seqüenciació		

Valors de referència: ID. MOLECULAR BACTERI

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: TIPATGE MOLECULAR MICROBACTERIS

Codi prova:	7598	Termini de lliurament:	90 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	CULTIU	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	MIRU VNRT		

Valors de referència: TIPATGE MOLECULAR MICROBACTERIS

Nom prova: QUANTIFICACIÓ ARN VIRUS HEPATITIS C Plasma

Codi prova:	8052	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	4000 Microlitres
Mètode:	PCR en temps real		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: ARN QUANTITATIU VHC Plasma Data canvi: 12/07/2018 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		10 ³ UI/mL	10 ³ UI/mL

Informació Clínica

Notes: Rango dinámico de la determinación: 0.012 x 10³ UI/mL - 100000 x 10³ UI/mL
 Un valor < 0.012 x 10³ UI/mL indica que la carga viral está por debajo del límite de linealidad de este análisis y se informa como ILQ (carga detectable pero no cuantificable)
 Un valor > 200.000 x 10³ UI/mL indica que la carga viral excede del rango de este análisis. (PCR a tiempo real)

Sinonims: Detección ARN del VHC, carga viral HCV

Nom prova: QUANTIFICACIÓ ADN VIRUS HEPATITIS B Plasma

Codi prova:	8055	Termini de lliurament:	10 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	4000 Microlitres
Mètode:	PCR en temps real		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: ADN QUANTITATIU VHB Plasma

Data canvi: 12/07/2018

Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre

Edat

Mínim

Màxim

GENERAL

IU/mL

IU/mL

Informació Clínica

Notes: Rango dinámico de la determinación: 10 - 1 x 10⁹ UI/mL

Un valor < 10 UI/mL indica que la carga viral del paciente está por debajo del límite de linealidad del análisis, y se informará como ILQ (detectable no cuantificable)

~

Un valor > 1.7x10⁸ IU/mL indica que la carga viral excede del rango de este análisis Fórmula de conversión: (UI/mL)x(5.26 copias/UI) = copias 0,190 UI/ml= 1 còpia /ml

Sinonims: Carga viral VHB, HBV DNA

Nom prova: GENOTIP VIRUS HEPATITIS C Plasma

Codi prova: 8059

Termini de lliurament: 18 dies laborables

Num mostra etiqueta: 45

Tipus de contenidor: T. MORAT 4 ml

Tipus de mostra: PLASMA

Volum de mostra: 4000 Microlitres

Mètode: Seqüenciació massiva (NGS)

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: GENOTIP VHC Plasma

Data canvi: 26/02/2018

Motiu: Canvi mètode

Paràmetre

Edat

Mínim

Màxim

GENERAL

Informació Clínica

Notes: (PCR-hibridación reversa)

Nom prova: GENOTIP VIRUS HEPATITIS B Sang

Codi prova: 8067

Termini de lliurament: 30 dies laborables

Num mostra etiqueta: 45

Tipus de contenidor: T. MORAT 4 ml

Tipus de mostra: SANG TOTAL

Volum de mostra: 5000 Microlitres

Mètode: Seqüenciació

Valors de referència: GENOTIP VHB

Informació Clínica

Notes: (Secuenciación)

Nom prova: ESTUDI TROPISME VIH Plasma

Codi prova: 8078

Termini de lliurament: 30 dies laborables

Num mostra etiqueta: 45

Tipus de contenidor: T. MORAT 4 ml

Tipus de mostra: PLASMA

Volum de mostra: 4000 Microlitres

Mètode: Seqüenciació

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

Valors de referència: CCR5

Valors de referència: CXCR4

Informació Clínica

Sinonims: Maraviroc

Nom prova: ESTUDI TROPISME VIH ADN PROVIRAL Sang

Codi prova: 8084

Termini de lliurament: 30 dies laborables

Num mostra etiqueta: 45

Tipus de contenidor: T. MORAT 4 ml

Tipus de mostra: SANG TOTAL

Volum de mostra: 8000 Microlitres

Mètode: Seqüenciació

Valors de referència: TROPISME CCR5 Sang

Valors de referència: TROPISME CXCR4 Sang

Informació Clínica

Sinonims: Maraviroc ADN proviral

Nom prova: GENOTIP VIH-1 ADN PROVIRAL Sang

Codi prova:	8085	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	8000 Microlitres
Mètode:	Seqüenciació		

- Valors de referència:* GENOTIP HIV-1 PROVIRAL Sang
- Valors de referència:* ABACAVIR
- Valors de referència:* DIDANOSINA
- Valors de referència:* EMTRICITABINA
- Valors de referència:* LAMIVUDINA
- Valors de referència:* ESTAVUDINA
- Valors de referència:* TENOFOVIR
- Valors de referència:* ZIDOVUDINA
- Valors de referència:* EFAVIRENZ
- Valors de referència:* ETRAVIRINA
- Valors de referència:* NEVIRAPINA
- Valors de referència:* RILPIVIRINA
- Valors de referència:* ATAZANAVIR/R
- Valors de referència:* DARUNAVIR/R
- Valors de referència:* FOSAMPRENAVIR/R
- Valors de referència:* INDINAVIR/R
- Valors de referència:* LOPINAVIR/R
- Valors de referència:* NELFINAVIR
- Valors de referència:* SAQUINAVIR/R
- Valors de referència:* TIPRANAVIR/R
- Valors de referència:* DOLUTEGRAVIR
- Valors de referència:* ELVITEGRAVIR
- Valors de referència:* RALTEGRAVIR
- Valors de referència:* SUBTIPUS HIV-1

Informació Clínica

Notes: INHIBIDORES NUCLEOSÍDICOS DE LA TRANSCRIPTASA REVERSA

Nom prova: GENOTIP VIH-1 Plasma

Codi prova:	8091	Termini de lliurament:	30 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	4000 Microlitres
Mètode:	Seqüenciació		

Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant

- Valors de referència:* GENOTIP HIV-1 Plasma
- Valors de referència:* ABACAVIR
- Valors de referència:* DIDANOSINA
- Valors de referència:* EMTRICITABINA
- Valors de referència:* LAMIVUDINA
- Valors de referència:* ESTAVUDINA
- Valors de referència:* TENOFOVIR
- Valors de referència:* ZIDOVUDINA
- Valors de referència:* EFAVIRENZ
- Valors de referència:* ETRAVIRINA
- Valors de referència:* NEVIRAPINA
- Valors de referència:* RILPIVIRINA
- Valors de referència:* ATAZANAVIR/R
- Valors de referència:* DARUNAVIR/R
- Valors de referència:* FOSAMPRENAVIR/R
- Valors de referència:* INDINAVIR/R

Valors de referència: LOPINAVIR/R
 Valors de referència: NELFINAVIR
 Valors de referència: SAQUINAVIR/R
 Valors de referència: TIPRANAVIR/R
 Valors de referència: DOLUTEGRAVIR
 Valors de referència: ELVITEGRAVIR
 Valors de referència: RALTEGRAVIR
 Valors de referència: SUBTIPUS HIV-1 plasma

Informació Clínica

Notes: INHIBIDORES NUCLEOSÍDICOS DE LA TRANSCRIPTASA REVERSA

Nom prova: QUANTIFICACIÓ ARN VIH-1 Log Plasma

Codi prova: 8099 Terminis de lliurament: 10 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 45 Tipus de contenidor: T. MORAT 4 ml
 Tipus de mostra: PLASMA Volum de mostra: 100 Microlitres
 Mètode: Càlcul
 Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant
 Valors de referència: PCR VIH log Plasma Data canvi: 22/05/2020 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		1.3 log	7.0 log

Informació Clínica

Notes: (Càlculo)
 Sinònims: VIH ARN CUANTITATIVO, VIH PCR CUANTITATIVA, HIV CARGA VIRAL

Nom prova: QUANTIFICACIÓ ARN VIH-1 Plasma

Codi prova: 8100 Terminis de lliurament: 7 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 45 Tipus de contenidor: T. MORAT 4 ml
 Tipus de mostra: PLASMA Volum de mostra: 3900 Microlitres
 Mètode: PCR en temps real
 Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant
 Valors de referència: ARN QUANTITATIU VIH Plasma Data canvi: 21/05/2020 Motiu: Canvi valors referència

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		còpies/mL	còpies/mL

Informació Clínica

Notes: Rango dinámico: 20-10000000 copias/mL (1,3 log - 7,0 log)
 ILQ: resultado < 20 copias/mL detectables pero no cuantificables
 Rango dinámico: 40 - 10000000 copias /mL
 ~
 (1,6 log - 7,0 log)
 Se determina mediante el ensayo COBAS TaqMan VIH (Roche Diagnostics). El rango dinámico está entre 20 (log 1.3) i 1x10⁷ (log 7) copias/mL de HIV.

Dades complementàries:
 Sinònims: VIH ARN CUANTITATIVO, VIH PCR CUANTITATIVA, HIV CARGA VIRAL

Nom prova: D. MOLECULAR TOXOPLASMA GONDII M. biològica

Codi prova: 8105 Terminis de lliurament: 7 dies laborables
 Num mostra etiqueta: 96 Tipus de contenidor: MOSTRA VARIABLE
 Tipus de mostra: MOSTRA VARIABLE 1 Volum de mostra: 0 No aplicable
 Mètode: PCR-Hibridació molecular
 Valors de referència: PCR T. GONDII M. biològica

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: (PCR -Hibridación molecular)

Nom prova: D. MOLECULAR ERYTHROVIRUS M. biològica

Codi prova:	8107	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	96	Tipus de contenidor:	MOSTRA VARIABLE
Tipus de mostra:	MOSTRA VARIABLE 1	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR		

Valors de referència: PCR ERYTHROVIRUS Data canvi: 12/03/2021 Motiu: Actualització de la prova

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: (PCR)
Sinònims: PARVOVIRUS

Nom prova: D. MOLECULAR VIRUS RUBÈOLA M. biològica

Codi prova:	8108	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	96	Tipus de contenidor:	MOSTRA VARIABLE
Tipus de mostra:	MOSTRA VARIABLE 1	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR		

Valors de referència: PCR RUBEOLA

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: (PCR)

Nom prova: D. MOLECULAR CLOSTRIDIUM DIFFICILE (TOXINA) Femta

Codi prova:	8109	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	FEMTA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	PCR		

Valors de referència: PCR C.difficile (TOXINA) Femta

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: gen tdcB

Nom prova: D. MOLECULAR M. TUBERCULOSIS COMPLEX M. directa

Codi prova:	8110	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	96	Tipus de contenidor:	MOSTRA VARIABLE
Tipus de mostra:	MOSTRA VARIABLE 3	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR en temps real		

Valors de referència: PCR M. TUBERCULOSIS C. Mostra

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Informació Clínica

Notes:

Nom prova: D. MOLECULAR BORRELIA M. biològica

Codi prova:	8113	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	96	Tipus de contenidor:	MOSTRA VARIABLE
Tipus de mostra:	MOSTRA VARIABLE 3	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR		

Valors de referència: PCR BORRELIA

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: (PCR)

Nom prova: D. MOLECULAR ENTEROVIRUS M. biològica

Codi prova:	8114	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	96	Tipus de contenidor:	MOSTRA VARIABLE
Tipus de mostra:	MOSTRA VARIABLE 3	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR		

Valors de referència:	PCR ENTEROVIRUS M. biològica	Data canvi:	14/05/2021	Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL

Nom prova: D. MOLECULAR VIRUS XARAMPIÓ M. biològica

Codi prova:	8115	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	96	Tipus de contenidor:	MOSTRA VARIABLE
Tipus de mostra:	MOSTRA VARIABLE 1	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR-Hibridació molecular		

Valors de referència:	PCR VIRUS XARAMPIÓ	Data canvi:	12/03/2021	Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL

Informació Clínica

Notes: (PCR)

Nom prova: D. MOLECULAR VIRUS HERPES 6

Codi prova:	8116	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	96	Tipus de contenidor:	MOSTRA VARIABLE
Tipus de mostra:	MOSTRA VARIABLE 1	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR-Hibridació molecular		

Valors de referència:	PCR V. HERPES 6 M. biològica	Data canvi:	12/03/2021	Motiu:	Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim		Màxim	

GENERAL

Nom prova: D. MOLECULAR NEISSERIA MENINGITIDIS

Codi prova:	8117	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	96	Tipus de contenidor:	MOSTRA VARIABLE
Tipus de mostra:	MOSTRA VARIABLE 6	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR		

Valors de referència:	PCR NEISSERIA MENINGITIDIS	Mínim		Màxim	
Paràmetre	Edat				

GENERAL

Nom prova: D. MOLECULAR STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE

Codi prova:	8118	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	96	Tipus de contenidor:	MOSTRA VARIABLE
Tipus de mostra:	MOSTRA VARIABLE 6	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR		

Valors de referència:	PCR STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE	Mínim		Màxim	
Paràmetre	Edat				

GENERAL

Informació Clínica

Notes: (PCR)

Nom prova: D. MOLECULAR LISTERIA MONOCITOGENES

Codi prova:	8119	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	96	Tipus de contenidor:	MOSTRA VARIABLE
Tipus de mostra:	MOSTRA VARIABLE 6	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR		

Valors de referència: PCR LISTERIA MONOCITOGENES

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: (PCR)

Nom prova: D. MOLECULAR TROPHYRYMA WHIPPLEI M. biològic

Codi prova:	8120	Termini de lliurament:	22 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 76	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR		

Condicions d'estabilitat i conservació: Congeleu Tan aviat com sigui possible

Valors de referència: PCR T. WHIPPLEI Mostra

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: PCR T. WHIPPLEI Data canvi: 09/03/2021 Motiu: Actualització de la prova

Nom prova: POCT (PCR) VIRUS GRIP

Codi prova:	8126	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS NASAL	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	RT- PCR		

Valors de referència: POCT (PCR) VIRUS GRIP Data canvi: 24/11/2014 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: (PCR)

Dades complementàries: També s'admet el frotis faringi

Nom prova: QUANTIFICACIÓ ADN VIRUS BK M.biològica

Codi prova:	8128	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	96	Tipus de contenidor:	MOSTRA VARIABLE
Tipus de mostra:	MOSTRA VARIABLE 6	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR		

Valors de referència: PCR VIRUS BK

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		còpies/mL	còpies/mL

Nom prova: D. MOLECULAR VIRUS JC L. cefaloraquidi

Codi prova:	8129	Termini de lliurament:	15 dies laborables
Num mostra etiqueta:	97	Tipus de contenidor:	MOSTRA MÚLTIPLE
Tipus de mostra:	MOSTRA MÚLTIPLE 1	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR		

Valors de referència: PCR VIRUS JC LCR

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: (PCR - Hibridació molecular)

Nom prova: D. MOLECULAR VIRUS HERPES SIMPLE 1 i 2 M. biològ

Codi prova:	8130	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	96	Tipus de contenidor:	MOSTRA VARIABLE
Tipus de mostra:	MOSTRA VARIABLE 3	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR en temps real		

Valors de referència: PCR VHS 1 i 2 M. biològica

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: (PCR)

Nom prova: QUANTIFICACIÓ ADN CITOMEGALOVIRUS M. biològica

Codi prova:	8141	Termini de lliurament:	15 dies laborables
Num mostra etiqueta:	96	Tipus de contenidor:	MOSTRA VARIABLE
Tipus de mostra:	MOSTRA VARIABLE 3	Volum de mostra:	0 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: QUANTIFICACIÓ CMV M. biològica Data canvi: 13/12/2022 Motiu: Canvi valors referència

Informació Clínica

Notes: Rango dinámico: 30 - 1x10⁸ UI/mL

Nom prova: D. MOLECULAR ENTEROVIRUS Femta

Codi prova:	8142	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	FEMTA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	PCR		

Valors de referència: PCR ENTEROVIRUS Femta Data canvi: 14/05/2021 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: La prueba incluye la detección de Enterovirus 68-71, Coxsackievirus A2, A3, A5-A7, A9-A14, A17-A22, A24, B1, B3-B6 y Echovirus 1-6, 8, 11, 12, 14-21, 24-27, 29-33.

Nom prova: ARRAY I. TRANSMISSIÓ SEXUAL Mostra NO genital

Codi prova:	8143	Termini de lliurament:	15 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	LÍQUID BIOLÒGIC	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Array		

Valors de referència: CHLAMYDIA TRACHOMATIS No gen.

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: NEISSERIA GONORRHOEAE No gen.

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: TRICHOMONAS VAGINALIS No gen.

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Valors de referència: MYCOPLASMA GENITALIUM No gen.

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Dades complementàries: Mitjà transport amies (medi líquid)

Nom prova: D. MOLECULAR VIRUS ZIKA Sèrum

Codi prova:	8147	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	4	Tipus de contenidor:	T. VERMELL SÈRUM 10 ml
Tipus de mostra:	SÈRUM	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	PCR en temps real		

Valors de referència: PCR VIRUS ZIKA Sèrum Data canvi: 09/06/2020 Motiu: Actualització de la prova

Nom prova: D. MOLECULAR VIRUS ZIKA Orina

Codi prova:	8148	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	PCR en temps real		

Valors de referència: PCR VIRUS ZIKA Orina Data canvi: 09/06/2020 Motiu: Actualització de la prova

Nom prova: D. MOLECULAR TREPONEMA PALLIDUM Úlcera

Codi prova:	8157	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS ÚLCERA	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	PCR en temps real		

Valors de referència: PCR TREPONEMA PALLIDUM Úlcera

Informació Clínica

Notes: (PCR)

Dades complementàries: Mitjà transport amies (medi líquid)

Nom prova: D. MOLECULAR PNEUMOCYSTIS JIROVECII R. bronquial

Codi prova:	8163	Termini de lliurament:	10 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	RENTAT BRONQUIAL	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	PCR en temps real		

Valors de referència: PCR P. JIROVECII R. bronquial Data canvi: 18/05/2023 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		copies/mL	copies/mL

Nom prova: D. MOLECULAR ADENOVIRUS M. biològica

Codi prova:	8164	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	96	Tipus de contenidor:	MOSTRA VARIABLE
Tipus de mostra:	MOSTRA VARIABLE 7	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR		

Valors de referència: PCR ADENOVIRUS M. biològica

Informació Clínica

Notes: (Hibridación molecular-PCR)

Nom prova: D. MOL. C. TRACHOMATIS SEROVAR L1-L3 LGV Frotis

Codi prova:	8177	Termini de lliurament:	10 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS GENITAL	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	RT- PCR		

Valors de referència: C.TRACHOMATIS L1-L3 LGV Frotis

Informació Clínica

Dades complementàries: Mitjà transport amies (medi líquid)

Nom prova: POCT (PCR) VIRUS GRIP I VRS

Codi prova:	8179	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	96	Tipus de contenidor:	MOSTRA VARIABLE
Tipus de mostra:	MOSTRA VARIABLE 10	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	RT- PCR		

Valors de referència: POCT (PCR) VIRUS GRIP

Valors de referència: POCT (PCR) VRS

Nom prova: POCT (PCR) VRS

Codi prova:	8182	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	96	Tipus de contenidor:	MOSTRA VARIABLE
Tipus de mostra:	MOSTRA VARIABLE 10	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	RT- PCR		

Valors de referència: POCT (PCR) VRS

Nom prova: D. MOLECULAR VIRUS JC Sang

Codi prova:	8183	Termini de lliurament:	15 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	PCR-Hibridació molecular		

Valors de referència: PCR VIRUS JC Sang

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: D. MOL. SARS-GRIP-VRS MULTIPLEX (ALTY) Nasofaringi

Codi prova:	8229	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	ASPIRAT NASOFARINGI	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	PCR		

Valors de referència: PCR VIRUS GRIP A (ALTY)

Valors de referència: PCR VIRUS GRIP B (ALTY)

Valors de referència: PCR VRS (ALTY)

Valors de referència: PCR SARS-CoV2 (ALTY)

Nom prova: D. MOLECULAR TREPONEMA PALLIDUM LCR

Codi prova:	8247	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	LCR	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	PCR en temps real		

Valors de referència: PCR TREPONEMA PALLIDUM LCR

Nom prova: D. MOLECULAR VIRUS RUBÈOLA M. prenatal

Codi prova:	8256	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	96	Tipus de contenidor:	MOSTRA VARIABLE
Tipus de mostra:	MOSTRA VARIABLE 21	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR-Hibridació molecular		

Valors de referència: PCR RUBÈOLA M. prenatal

Nom prova: D. MOLECULAR TOXOPLASMA GONDII M. prenatal

Codi prova:	8257	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	96	Tipus de contenidor:	MOSTRA VARIABLE
Tipus de mostra:	MOSTRA VARIABLE 21	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR-Hibridació molecular		

Valors de referència: PCR T. GONDII M. prenatal

Nom prova: D. MOLECULAR ERYTHROVIRUS M. prenatal

Codi prova:	8258	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	96	Tipus de contenidor:	MOSTRA VARIABLE
Tipus de mostra:	MOSTRA VARIABLE 21	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR-Hibridació molecular		

Valors de referència: PCR ERYTHROVIRUS M. prenatal

Nom prova: QUANTIFICACIÓ ARN VIRUS HEPATITIS D Plasma

Codi prova:	8322	Termini de lliurament:	15 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	PCR en temps real		
Condicions d'estabilitat i conservació:	Refrigereu		

Valors de referència: ARN QUANTITATIU VHD

Valors de referència: ARN QUANTITATIU VHD Log

Informació Clínica

Sinonims: Carga viral VHD

Nom prova: D. MOLECULAR B. PERTUSSIS M. nasal

Codi prova:	8474	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	MOSTRA NASAL	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	PCR en temps real		

Valors de referència: PCR B. pertussis M. nasal

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Dades complementàries: Mitjà transport amies (medi líquid)

Nom prova: D. MOLECULAR B. PARAPERTUSSIS M. nasal

Codi prova:	8478	Termini de lliurament:	2 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	MOSTRA NASAL	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	PCR en temps real		

Valors de referència: PCR B. PARAPERTUSSIS M. nasal

Nom prova: GENOTIP A1-ANTITRIPSINA Sang

Codi prova:	9128	Termini de lliurament:	22 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	Grandària de fragment-Marcatge fluorescent multicolor		

Valors de referència: GENOTIP A1-ANTITRIPSINA

Data canvi: 12/03/2021

Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: D. MOLECULAR VIRUS PAPIL·LOMA HUMÀ F. genital

Codi prova:	9282	Termini de lliurament:	15 dies laborables
Num mostra etiqueta:	7	Tipus de contenidor:	ESCOVILLÓ SENSE MITJÀ DE TRANSPORT
Tipus de mostra:	FROTIS GENITAL	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	PCR		

Valors de referència: PCR VPH Mostra

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència:	PCR VPH Resultat	Data canvi: 14/11/2019	Motiu: Actualització de la prova
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: De riesgo probablemente alto: 26,53,66

Dades complementàries: Abans de programar l'extracció contactar amb el laboratori per obtenir l'hisop

Sinònims: HPV, VPH

Nom prova: MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS PARAFINA

Codi prova:	9334	Termini de lliurament:	15 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	TEIXIT PARAFINA	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	PCR		

Valors de referència: Mycobact tuberc parafina

Nom prova: QUANTIFICACIÓ ADN CITOMEGALOVIRUS Plasma

Codi prova:	8058B	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	PLASMA	Volum de mostra:	4000 Microlitres
Mètode:	PCR en temps real		
Condicions d'estabilitat i conservació: Separeu i congeleu Centrifugueu la mostra i separeu-ne el sobrenedant			
Valors de referència:	QUANTIFICACIÓ ADN CMV Plasma	Data canvi: 13/12/2022	Motiu: Canvi valors referència
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL		UI/mL	UI/mL

Informació Clínica

Notes: (PCR en tiempo real)

Límite inferior de detección: 32 UI/mL

Nom prova: D. MOLECULAR M. TUBERCULOSIS COMPLEX LCR

Codi prova:	8110L	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	LCR	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	PCR en temps real		

Valors de referència: PCR M. TUBERCULOSIS C. LCR

Nom prova: D. MOLECULAR PARECHOVIRUS M. biològica

Codi prova:	8114E	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	96	Tipus de contenidor:	MOSTRA VARIABLE
Tipus de mostra:	MOSTRA VARIABLE 3	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR		

Valors de referència: PCR PARECHOVIRUS M. biològica

Data canvi: 02/05/2022 Motiu: Actualització de la prova

Nom prova: D. MOLECULAR ENTEROVIRUS LCR

Codi prova:	8114L	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	LCR	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	PCR en temps real		

Valors de referència: PCR ENTEROVIRUS LCR

Data canvi: 14/05/2021

Motiu: Actualització de la prova

Nom prova: D. MOLECULAR VIRUS HERPES 6 LCR

Codi prova:	8116L	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	LCR	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	PCR-Hibridació molecular		

Valors de referència: PCR V. HERPES 6 LCR

Nom prova: QUANTIFICACIÓ ADN VIRUS EPSTEIN BARR M. biològica

Codi prova:	8130B	Termini de lliurament:	15 dies laborables
Num mostra etiqueta:	96	Tipus de contenidor:	MOSTRA VARIABLE
Tipus de mostra:	MOSTRA VARIABLE 1	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR		

Valors de referència: QUANTIFICACIÓ ADN EPSTEIN BARR

Data canvi: 13/12/2022

Motiu: Canvi valors referència

Informació Clínica

Notes: Rango dinámico: 40 - 2 x 10⁸ IU/mL

Sinonims: Detección de ácidos nucleicos de herpesvirus 4

Nom prova: D. MOLECULAR VIRUS VARICEL·LA ZÒSTER M. biol.

Codi prova:	8130C	Termini de lliurament:	15 dies laborables
Num mostra etiqueta:	96	Tipus de contenidor:	MOSTRA VARIABLE
Tipus de mostra:	MOSTRA VARIABLE 3	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR		

Valors de referència: PCR VARICEL·LA ZÒSTER M. biol.

Paràmetre

Edat

Mínim

Màxim

GENERAL

Informació Clínica

Sinonims: Detección de ácidos nucleicos de herpesvirus 3

Nom prova: D. MOLECULAR VHS 1 i 2 Úlcera genital

Codi prova:	8130G	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS ÚLCERA	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	PCR en temps real		

Valors de referència: PCR VHS 1-2 Úlcera genital

Nom prova: D. MOLECULAR VIRUS HERPES SIMPLE 1 i 2 LCR

Codi prova:	8130H	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	LCR	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	PCR en temps real		

Valors de referència: PCR VHS 1 i 2 LCR

Nom prova: D. MOLECULAR VIRUS VARICEL·LA ZÒSTER LCR

Codi prova:	8130L	Termini de lliurament:	15 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	LCR	Volum de mostra:	1 Contenedor
Mètode:	PCR en temps real		

Valors de referència: PCR VARICEL·LA ZÒSTER LCR

Informació Clínica

Sinònims: Detecció àcids nucleícos herpesvirus 3

Nom prova: D. MOLECULAR VHS 1 i 2 Úlcera no genital

Codi prova:	8130U	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS ÚLCERA	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	PCR en temps real		

Valors de referència: PCR VHS 1-2 Úlcera no genital Data canvi: 19/10/2023 Motiu: Actualització de la prova

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Informació Clínica

Dades complementàries: Mitjà transport amies (medi líquid)

Nom prova: ARRAY I. TRANSMISSIÓ SEXUAL Endocervical

Codi prova:	8143E	Termini de lliurament:	15 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS ENDOCERVICAL	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Array		

Valors de referència: C. TRACHOMATIS Endocervical

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Valors de referència: N. GONORRHOEAE Endocervical

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Valors de referència: T. VAGINALIS Endocervical

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Valors de referència: M. GENITALIUM Endocervical

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Informació Clínica

Dades complementàries: Mitjà transport amies (medi líquid)

Nom prova: ARRAY I. TRANSMISSIÓ SEXUAL Faringi

Codi prova:	8143F	Termini de lliurament:	15 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS FARINGI	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Array		

Valors de referència: CHLAMYDIA TRACHOMATIS Faringi

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Valors de referència: NEISSERIA GONORRHOEAE Faringi

<i>Paràmetre</i>	<i>Edat</i>	<i>Mínim</i>	<i>Màxim</i>
------------------	-------------	--------------	--------------

GENERAL

Valors de referència: TRICHOMONAS VAGINALIS Faringi

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència: MYCOPLASMA GENITALIUM Faringi			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Dades complementàries: Mitjà transport amies (medi líquid)

Nom prova: ARRAY I. TRANSMISSIÓ SEXUAL Orina

Codi prova:	8143O	Termini de lliurament:	6 dies laborables
Num mostra etiqueta:	3	Tipus de contenidor:	T. ORINA 10 ml
Tipus de mostra:	ORINA (MOSTRA AÏLLADA)	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Array		

Valors de referència: CHLAMYDIA TRACHOMATIS Orina			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència: NEISSERIA GONORRHOEAE Orina			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència: TRICHOMONAS VAGINALIS Orina			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència: MYCOPLASMA GENITALIUM Orina			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: ARRAY I. TRANSMISSIÓ SEXUAL Rectal

Codi prova:	8143R	Termini de lliurament:	15 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS RECTAL	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Array		

Valors de referència: CHLAMYDIA TRACHOMATIS Rectal			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència: NEISSERIA GONORRHOEAE Rectal			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència: TRICHOMONAS VAGINALIS Rectal			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència: MYCOPLASMA GENITALIUM Rectal			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Dades complementàries: Mitjà transport amies (medi líquid)

Nom prova: ARRAY I. TRANSMISSIÓ SEXUAL Uretral

Codi prova:	8143U	Termini de lliurament:	15 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS URETRAL	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Array		

Valors de referència: CHLAMYDIA TRACHOMATIS Uretral			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim

GENERAL

Valors de referència: NEISSERIA GONORRHOEAE Uretral

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: TRICHOMONAS VAGINALIS Uretral

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: MYCOPLASMA GENITALIUM Uretral

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Dades complementàries: Mitjà transport amies (medi líquid)

Nom prova: ARRAY I. TRANSMISSIÓ SEXUAL Vaginal

Codi prova:	8143V	Termini de lliurament:	15 dies laborables
Num mostra etiqueta:	81	Tipus de contenidor:	MITJÀ TRANSPORT AMIES
Tipus de mostra:	FROTIS VAGINAL	Volum de mostra:	1 Mitjà de transport
Mètode:	Array		

Valors de referència: CHLAMYDIA TRACHOMATIS Vaginal

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL		6356-0	6356-0
----------------	--	--------	--------

Valors de referència: NEISSERIA GONORRHOEAE Vaginal

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: TRICHOMONAS VAGINALIS Vaginal

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: MYCOPLASMA GENITALIUM Vaginal

Informació Clínica

Dades complementàries: Mitjà transport amies (medi líquid)

Nom prova: D. MOLECULAR VIRUS HERPES 8 LCR

Codi prova:	8173L	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	80	Tipus de contenidor:	TUB ESTÈRIL
Tipus de mostra:	LCR	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	PCR-Hibridació molecular		

Valors de referència: PCR V. HERPES 8 LCR

Nom prova: POCT (PCR) SARS-CoV2 Nasofaringi

Codi prova:	8188U	Termini de lliurament:	1 dia laborable
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	ASPIRAT NASOFARINGI	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	PCR		

Valors de referència: PCR SARS-CoV2 (POCT)

Nom prova: HPV LINEAR ARRAY

Codi prova:	9282A	Termini de lliurament:	21 dies laborables
Num mostra etiqueta:	79	Tipus de contenidor:	CONTENIDOR ESTÈRIL
Tipus de mostra:	TEIXIT PARAFINA	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	PCR		

Valors de referència: HPV linear array

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: ALFA-TALASSÈMIA (PCR) Sang

Codi prova:	3560	Termini de lliurament:	15 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: ALFA-TALASSÈMIA Sang

Data canvi: 22/04/2016

Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: GENOTIP HFE Sang

Codi prova:	4080	Termini de lliurament:	15 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	3900 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: HEMOCROMATOSIS C282Y

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: HEMOCROMATOSIS H63D

Informació Clínica

- Notes: Observacions:
Sinònims: Mutaciones hemocromatosis tipo 1, Gen HFE

Nom prova: GENOTIP APOLIPOPROTEÏNA E Sang

Codi prova:	4090	Termini de lliurament:	15 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	1900 Microlitres
Mètode:	PCR-Hibridació molecular		

Valors de referència: GENOTIP APOLIPOPROTEÏNA E Sang

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

- Notes: GEN: APOE

Nom prova: GENOTIP HLA-B5 (HLA-B51/B52) Sang

Codi prova:	5831	Termini de lliurament:	7 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: HLA-B5 (HLA-B51/B52) Sang

Nom prova: HLA DQ2 Sang

Codi prova:	5920	Termini de lliurament:	20 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	1 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: HLA DQ2 Sang

Data canvi: 24/03/2021

Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

- Notes: (PCR)

Nom prova: HLA DQ8 Sang

Codi prova:	5930	Termini de lliurament:	20 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	1 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: HLA DQ8 Sang Data canvi: 24/03/2021 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: FACTOR V LEIDEN Sang

Codi prova:	6216	Termini de lliurament:	15 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	3900 Microlitres
Mètode:	PCR en temps real		

Valors de referència: COMENTARI FV LEIDEN Sang

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: GENOTIP FV LEIDEN Sang

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes:

Nom prova: TROMBOFÍLIA MUTACIÓ 20210G/A GEN F2 Sang

Codi prova:	6217	Termini de lliurament:	15 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	3900 Microlitres
Mètode:	PCR en temps real		

Valors de referència: COMENTARI MUT 20210G/A Sang

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Valors de referència: GENOTIP FII 20210G/A Sang

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: CARIOTIP CONSTITUCIONAL Sang

Codi prova:	9000	Termini de lliurament:	16 dies laborables
Num mostra etiqueta:	55	Tipus de contenidor:	T. VERD HNa 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	3000 Microlitres
Mètode:	Cultiu cel·lular		

Condicions d'estabilitat i conservació: Temperatura ambient

Valors de referència: CARIOTIP CONSTIT. Sang

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Dades complementàries: Enviar mostra de dilluns a dijous

Nom prova: CARIOTIP L. amniòtic

Codi prova:	9002	Termini de lliurament:	13 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 16	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cultiu cel·lular		

Condicions d'estabilitat i conservació: Temperatura ambient

Valors de referència: CARIOTIP L. amniòtic

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Informació Clínica

Notes: El resultado citogenético en muestras de líquido amniótico
~
no excluye la presencia de anomalías no detectables
~
a causa de limitaciones de la propia técnica como pueden ser:
no exclou la presència d'anomalies no detectables

Nom prova: CARIOTIP Teixit sòlid

Codi prova:	9004	Termini de lliurament:	22 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 17	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Cultiu cel·lular		

Condicions d'estabilitat i conservació: Temperatura ambient

Valors de referència: CARIOTIP Teixit sòlid

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Informació Clínica

Notes: El presente estudio no incluye los hallazgos interpretados como variantes de la normalidad y está sujeto a las reservas propias de este tipo de análisis, principalmente:

Nom prova: CARIOTIP FRAGILITAT CROMOSÒMICA Sang

Codi prova:	9010	Termini de lliurament:	31 dies laborables
Num mostra etiqueta:	55	Tipus de contenidor:	T. VERD HNa 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	Cultiu cel·lular		

Condicions d'estabilitat i conservació: Temperatura ambient

Valors de referència: CARIOTIP FRAGILITAT CROMOSÒMIC

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Informació Clínica

Notes: (método de bandas G)
Con los métodos estándares utilizados no
~
se pueden detectar alteraciones menores de
~
10 Mb ni mosaicismos inferiores al 10%.
~
No se informan variantes polimórficas sin
~
significado clínico conocido.

Nom prova: CRIBRATGE ANEUPLOÏDIES L. amniòtic

Codi prova:	9014	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 16	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Amplificació fluorescent i quantitativa (QF-PCR)		

Condicions d'estabilitat i conservació: Temperatura ambient

Valors de referència: CROMOSOMA 13

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Valors de referència: CROMOSOMA 18

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Valors de referència: CROMOSOMA 21

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Valors de referència: CROMOSOMA X

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència: CROMOSOMA Y			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència: COMENTARI			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: (QF-PCR)

Nom prova: CRIBRATGE ANEUPLOÏDIES Sang

Codi prova:	9015	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	1000 Microlitres
Mètode:	Amplificació fluorescent i quantitativa (QF-PCR)		
Condicions d'estabilitat i conservació:	Temperatura ambient		
Valors de referència: CROMOSOMA 13			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència: CROMOSOMA 18			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència: CROMOSOMA 21			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència: CROMOSOMA X			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència: CROMOSOMA Y			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència: COMENTARI			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CRIBRATGE ANEUPLOÏDIES Vellositats corials

Codi prova:	9016	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 15	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Amplificació fluorescent i quantitativa (QF-PCR)		
Condicions d'estabilitat i conservació:	Temperatura ambient		
Valors de referència: CROMOSOMA 13			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència: CROMOSOMA 18			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència: CROMOSOMA 21			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència: CROMOSOMA X			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència: CROMOSOMA Y			

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Valors de referència: COMENTARI

Nom prova: CRIBRATGE ANEUPLOÏDIES Teixit sòlid

Codi prova:	9019	Termini de lliurament:	3 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 17	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Amplificació fluorescent i quantitativa (QF-PCR)		
Condicions d'estabilitat i conservació:	Temperatura ambient		

Valors de referència: CROMOSOMA 13
 Valors de referència: CROMOSOMA 15
 Valors de referència: CROMOSOMA 16
 Valors de referència: CROMOSOMA 18
 Valors de referència: CROMOSOMA 21
 Valors de referència: CROMOSOMA 22
 Valors de referència: CROMOSOMA X
 Valors de referència: CROMOSOMA Y
 Valors de referència: COMENTARI

Nom prova: FIBROSI QUÍSTICA (MUTACIONS FREQUËNTS) Sang

Codi prova:	9101	Termini de lliurament:	11 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	Grandària de fragment-Marcatge fluorescent multicolor		

Valors de referència: FIBROSI QUÍSTICA (MUT) Sang Data canvi: 20/11/2017 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Mediante la técnica utilizada se detectan 36 mutaciones en el gen CFTR: 3120+1G, 711+1G, CFTRdele2,3_wt, 621+1G, 1717-1G, 3849+10kbC, 2789+5G, 1898+1G, G542, G85, Y1092, G551, R553, 3659, N1303, R560, R117, R1162, L1077, R1066, L1065, W1282, R347, T338, I507, F508, I336, 1677, R334, 3272-26A, 1078, 2183_2184AA, 2143. V520F; W846X; S1251N; Y122X; 1717-1G>A; 2789+5G>A; 3905insT; 621+1G>T; G542X; Q890X; W1282X; 711+1G>T; S549R(T>G); 3120+1G>A; N1303K; L206W; S549N; 3272-26A>G; 1078delT; G551D; R1066C; dell507; delF508; polimorf. IVS8-5T.

Nom prova: D. MIOTÒNICA 1 EXP (CTG) GEN DMPK (STEINERT) Sang

Codi prova:	9102	Termini de lliurament:	31 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	PCR i anàlisi de fragments		

Valors de referència: STEINERT (CTG) GEN DMPK Sang

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Se analiza la región (CTG)_n del gen DMPK

Interpretación:

~

5 - 35 repeticiones: normal

~

35 - 50 repeticiones: premutación

~

>50 repeticiones: mutación

Nom prova: SEQÜENCIACIÓ GEN 21-HIDROXILASA Sang

Codi prova:	9103	Termini de lliurament:	22 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	Seqüenciació		

Valors de referència: SEQÜENC. 21-HIDROXILASA Sang

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: (Secuenciación)

Nom prova: SÍNDROME X FRÀGIL Sang

Codi prova:	9115	Termini de lliurament:	10 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	3900 Microlitres
Mètode:	TRP-PCR-Electroforesi capil·lar		

Valors de referència: SÍNDROME X FRÀGIL Sang Data canvi: 07/12/2015 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: Alelos normales: 5 -44 repeticiones
~
Alelos intermedios (zona gris): 45 - 54 repeticiones
~
Alelos en rango de premutación: 55 - 200 repeticiones
~
Mutación completa > 200 repeticiones
Amplificación directa del triplete (CGG)n mediante TP-PCR
~
y análisis electroforético posterior

Nom prova: ACONDROPLÀSIA MUT (1138G>A/C) GEN FGFR3 Sang

Codi prova:	9120	Termini de lliurament:	31 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	Seqüenciació		

Valors de referència: ACONDROPLÀSIA MUT 1138G>A/C

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: La variante p.Gly380Arg está presente en un 98% de los afectados y cerca del 80% de estos casos es resultado de una mutación "de novo".
Forma de herencia: Autosómica dominante

Nom prova: ATÀXIA FRIEDREICH (GEN FXN) Sang

Codi prova:	9122	Termini de lliurament:	31 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	Grandària de fragment-Marcatge fluorescent multicolor		

Valors de referència: A. FRIEDREICH (GEN FXN) Sang Data canvi: 10/03/2016 Motiu: Canvi mètode

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: (Hibridación molecular, gen FXN, expansión GAA)
Dades complementàries: Indispensable historial clínic i antecedents familiars

Nom prova: ATRÒFIA DRPL

Codi prova:	9123	Termini de lliurament:	15 dies laborables
Num mostra etiqueta:	97	Tipus de contenidor:	MOSTRA MÚLTIPLE
Tipus de mostra:	MOSTRA MÚLTIPLE 3	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	PCR		

Valors de referència: ATRÒFIA DRPL

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: Gen y localizaciones cromosómicas:
ATN1 (DRPLA) 12p13.31

DRPLA (CAG)_n
Rango de normalidad: de 6-35 repeticiones
Rango de penetrancia reducida: de 36-48
Rango de mutación: Más de 48 repeticiones

Nom prova: ATRÒFIA MUSC. ESPINAL DELEC-DUPL GEN SMN1 I 2 Sang

Codi prova:	9125	Termini de lliurament:	22 dies laborables
Num mostra etiqueta:	97	Tipus de contenidor:	MOSTRA MÚLTIPLE
Tipus de mostra:	MOSTRA MÚLTIPLE 3	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Grandària de fragment-Marcatge fluorescent multicolor		

Valors de referència: ATRÒFIA MUSCULAR ESPINAL Sang Data canvi: 17/10/2023 Motiu: Canvi mètode

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: (Deleciones-duplicaciones genes SMN1 y SMN2, MLPA)

Nom prova: GEN HBB (SEQÜENCIACIÓ) Sang

Codi prova:	9127	Termini de lliurament:	22 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	Seqüenciació		

Valors de referència: GEN HBB (SEQÜENCIACIÓ) Sang

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: La beta-talasemia se caracteriza por una reducida síntesis de la cadena beta de la hemoglobina que resulta en anemia microcítica hipocrómica, sangre periférica anormal con células rojas nucleadas y reducción de la cantidad de hemoglobina A. Mitjançant la tècnica utilitzada es detecten les mutacions entre les presents amb major freqüència en la població d'Europa Occidental:

Nom prova: DISTRÒFIA MUSC. DUCHENNE/BECKER (HOMES) Sang

Codi prova:	9131	Termini de lliurament:	31 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	MLPA		

Valors de referència: D. M. DUCHENNE HOMES Sang Data canvi: 18/07/2017 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Informació Clínica

Notes: (Hombres, MLPA)

Nom prova: COREA HUNTINGTON EXP (CAG) GEN HTT Sang

Codi prova:	9133	Termini de lliurament:	31 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	Grandària de fragment-Marcatge fluorescent multicolor		

Valors de referència: HUNTINGTON EXP (CAG) HTT Sang Data canvi: 14/04/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: zona repetitiva (CAG)n del gen IT15)

Nom prova: FEBRE MEDITERRÀNIA

Codi prova:	9141	Termini de lliurament:	31 dies laborables
Num mostra etiqueta:	97	Tipus de contenidor:	MOSTRA MÚLTIPLE
Tipus de mostra:	MOSTRA MÚLTIPLE 3	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Seqüenciació		

Valors de referència: F. MEDITERRÀNIA Data canvi: 06/06/2014 Motiu: Canvi mètode

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

EMBARÀS

Informació Clínica

Notes: (Secuenciación)

~

Localización cromosómica:16p13.3
F479L, M680I, I692del, M694V,

Nom prova: NEUROFIBROMATOSI 1 (GEN NF1, NGS) Sang

Codi prova:	9154	Termini de lliurament:	31 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	Seqüenciació massiva (NGS)		

Valors de referència: NEUROFIBROMATOSI 1 (NGS) Sang Data canvi: 22/02/2019 Motiu: Actualització de la prova

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Informació Clínica

Notes: (Secuenciación del gen NF1)

Dades complementàries: Les mostres s'han d'enviar a l'inici de la setmana (dilluns-dimecres)

Nom prova: VARIANTS TERMOLÀBILS DEL GEN MTHFR Sang

Codi prova:	9156	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	2000 Microlitres
Mètode:	PCR		

Valors de referència: MTHFR

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
-----------	------	-------	-------

GENERAL

Nom prova: CHARCOT M. TOOTH 1A (GEN PMP22, A. FRAGMENT) Sang

Codi prova:	9158	Termini de lliurament:	22 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	PCR i anàlisi de fragments		

Valors de referència: CHARCOT MT (G. FRAGMENTS) Sang

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Informació Clínica

Notes: (Hibridación molecular)

Nom prova: HIPOCONDROPLÀSIA L. amniòtic

Codi prova:	9164	Termini de lliurament:	31 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 64	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Seqüenciació		

Valors de referència: HIPOCONDROPLÀSIA L. amniòtic

Nom prova: FIBROSI QUÍSTICA (MUT. FREQUENTS) M. prenatal

Codi prova:	9167	Termini de lliurament:	4 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 64	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Grandària de fragment-Marcatge fluorescent multicolor		

Valors de referència: FIBROSI QUÍSTICA Prenatal Data canvi: 03/08/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Informació Clínica

Notes: MUTACIONES ANALIZADAS: 3120+1G, 711+1G, CFTRdele2,3_wt, 621+1G

Nom prova: CHARCOT MARIE TOOTH (GEN PMP22, MLPA) Sang

Codi prova:	9170	Termini de lliurament:	31 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	MLPA		

Valors de referència: CHARCOT MT (MLPA) Sang

Informació Clínica

Notes: (MLPA)

Nom prova: SÍNDROME DE WILLIAMS L. amniòtic

Codi prova:	9217	Termini de lliurament:	21 dies laborables
Num mostra etiqueta:	93	Tipus de contenidor:	XERINGA ESTÈRIL GENÈTICA
Tipus de mostra:	LÍQUID AMNIÒTIC	Volum de mostra:	1 Contenidor
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: SÍNDROME WILLIAMS L. amniòtic Data canvi: 03/08/2016 Motiu: Especificacions proveïdor

Informació Clínica

Sinònims: HIS:7q11

Nom prova: SÍNDROME DIGEORGE (FISH) L. amniòtic

Codi prova:	9221	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 16	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: S. DIGEORGE (FISH) L. amniòtic

Paràmetre Edat Mínim Màxim

GENERAL

Informació Clínica

Notes: Diagnóstico prenatal de la delección 22q11.2
Los estudios de hibridación in situ tienen una fiabilidad del 95%

Dades complementàries: Es requereix resum de la història i quan sigui procedent còpia de l'informe del cas índex familiar.

Nom prova: SÍNDROME DE WILLIAMS Sang

Codi prova:	9274	Termini de lliurament:	8 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	Hibridació molecular in situ		

Valors de referència: TIPUS DE MOSTRA WILLIAMS

Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			
Valors de referència: SÍNDROME DE WILLIAMS Sang			
Paràmetre	Edat	Mínim	Màxim
GENERAL			

Nom prova: CGH ARRAY 60K Sang

Codi prova:	9343	Termini de lliurament:	16 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	Array		

Valors de referència: CGH ARRAY 60K Sang Data canvi: 11/06/2020 Motiu: Actualització de la prova

Nom prova: CGH ARRAY 60K M. prenatal

Codi prova:	9346	Termini de lliurament:	29 dies laborables
Num mostra etiqueta:	98	Tipus de contenidor:	MOSTRES DIVERSES
Tipus de mostra:	MOSTRES DIVERSES 64	Volum de mostra:	0 No aplicable
Mètode:	Array		

Valors de referència: T. MOSTRA CGH ARRAY Prenatal

Valors de referència: CGH ARRAY 60K Prenatal

Nom prova: SEQÜENCIACIÓ GEN LMNB2 Sang

Codi prova:	9603	Termini de lliurament:	31 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	Seqüenciació		

Valors de referència: SEQÜENCIACIÓ GEN LMNB2

Informació Clínica

Notes: (Secuenciación gen LMNB2)

Sinonims: Lipodistrofia Parcial Adquirida Barraquer-Simons

Nom prova: TRIMETILAMINURIA (SEQ GEN FMO3) Sang

Codi prova:	9607	Termini de lliurament:	31 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	Seqüenciació		

Valors de referència: SEQÜENCIACIÓ GEN FMO3 Sang

Nom prova: SÍNDROME NEVUS DE CÈL. BASALS (SEQ, PTCH1) Sang

Codi prova:	9626	Termini de lliurament:	31 dies laborables
Num mostra etiqueta:	45	Tipus de contenidor:	T. MORAT 4 ml
Tipus de mostra:	SANG TOTAL	Volum de mostra:	5000 Microlitres
Mètode:	Seqüenciació		

Valors de referència: SÍNDROME DE GORLIN (SEQ) Sang

Informació Clínica

Sinonims: Síndrome de Gorlin