

Control Inmunológico

nivel 2

LOT

1904303620

VALORES ASIGNADOS					
ANALITO	UNIDAD	KIT	VALOR MEDIO	RANGO	
α 1-Antitripsina <i>α1-antitrypsin</i>	mg/dL	α 1-Antytrypsin Turbitest AA	159	127	191
α 1-Glicoproteína <i>α1-glycoprotein</i>	mg/dL	AGP Turbitest AA	80,6	64,5	96,7
α 2-Macroglobulina <i>α2-macroglobulin</i>	mg/dL	α 2-Macroglobulin Turbitest AA	-	-	-
antiestreptolisina O <i>anti-streptolysin O</i>	UI/mL	ASO látex Turbitest AA	316	253	379
Cadena liviana kappa <i>kappa light chain</i>	mg/dL	k-Light Chain Turbitest AA	301	241	361
Cadena liviana lambda <i>lambda light chain</i>	mg/dL	l-Light Chain Turbitest AA	158	126	190
Ceruloplasmina <i>ceruloplasmin</i>	mg/dL	Ceruloplasmin Turbitest AA	28,3	21,8	34,8
Componente C3 <i>C3 component</i>	mg/dL	C3 Turbitest AA	132	106	158
Componente C4 <i>C4 component</i>	mg/dL	C4 Turbitest AA	32,0	24,0	40,0
Factor reumatoideo <i>rheumatoid factor</i>	UI/mL	FR látex Turbitest AA	89,5	71,6	107,4
Ferritina <i>ferritin</i>	ng/mL	Ferritin Turbitest AA	173	138	208
Haptoglobina <i>haptoglobin</i>	mg/dL	Haptoglobin Turbitest AA	109	87	131
Inhibidor de C1-esterasa <i>C1-esterase inhibitor</i>	mg/dL	C1-Esterase Inhibitor Turbitest AA	35,8	27,6	44,0
Inmunoglobulina A <i>A/immunoglobulin A</i>	mg/dL	IgA Turbitest AA	192	154	230
Inmunoglobulina G <i>immunoglobulin G</i>	mg/dL	IgG Turbitest AA	1041	833	1249
Inmunoglobulina M <i>immunoglobulin M</i>	mg/dL	IgM Turbitest AA	178	142	214
Prealbúmina <i>prealbumin</i>	mg/dL	Prealbumin Turbitest AA	30,6	24,5	36,7
Proteína C reactiva <i>C reactive protein</i>	mg/L	PCR Turbitest AA	24,5	19,1	29,9
	mg/L	CRP hs Turbitest AA	26,9	21,5	32,3
Transferrina <i>transferrin</i>	mg/dL	TRF Turbitest AA	218	174	262

Glosario/Glossário/Glossary/Glosariusz

Español	Português	English	Polski
fecha	data	date	data
valores asignados	valores estabelecidos	assigned values	zakres wartości
analito	analito	analyte	analit
unidad	unidade	unit	jednostki
kit	kit	kit	zestaw
valor medio	valor médio	mean	średnia wartość
rango	faixa	range	zakres