

# Control Inmunológico

## nivel 2

LOT 2007364980

VALORES ASIGNADOS					
ANALITO	UNIDAD	KIT	VALOR MEDIO	RANGO	
$\alpha$ 1-Antitripsina <i><math>\alpha</math>1-antitrypsin</i>	mg/dL	$\alpha$ 1-Antytrypsin Turbitest AA	140	112	168
$\alpha$ 1-Glicoproteína <i><math>\alpha</math>1-glycoprotein</i>	mg/dL	AGP Turbitest AA	82.0	65.6	98.4
antiestreptolisina O <i>anti-streptolysin O</i>	UI/mL	ASO látex Turbitest AA	342	274	410
Cadena liviana kappa <i>kappa light chain</i>	mg/dL	k-Light Chain Turbitest AA	336	269	403
Cadena liviana lambda <i>lambda light chain</i>	mg/dL	l-Light Chain Turbitest AA	182	140	224
Ceruloplasmina <i>ceruloplasmin</i>	mg/dL	Ceruloplasmin Turbitest AA	24.4	18.8	30.0
Componente C3 <i>C3 component</i>	mg/dL	C3 Turbitest AA	142	114	170
Componente C4 <i>C4 component</i>	mg/dL	C4 Turbitest AA	36.5	27.4	45.6
Factor reumatoideo <i>rheumatoid factor</i>	UI/mL	FR látex Turbitest AA	82.0	65.6	98.4
Ferritina <i>ferritin</i>	ng/mL	Ferritin Turbitest AA	155	124	186
Haptoglobina <i>haptoglobin</i>	mg/dL	Haptoglobin Turbitest AA	126	101	151
Inhibidor de C1-esterasa <i>C1-esterase inhibitor</i>	mg/dL	C1-Esterase Inhibitor Turbitest AA	38.3	29.5	47.1
Inmunoglobulina A <i>A/immunoglobulin A</i>	mg/dL	IgA Turbitest AA	215	172	258
Inmunoglobulina G <i>immunoglobulin G</i>	mg/dL	IgG Turbitest AA	1214	971	1457
Inmunoglobulina M <i>immunoglobulin M</i>	mg/dL	IgM Turbitest AA	175	140	210
Prealbúmina <i>prealbumin</i>	mg/dL	Prealbumin Turbitest AA	34.3	27.4	41.2
Proteína C reactiva <i>C reactive protein</i>	mg/L	PCR Turbitest AA	26.1	20.4	31.8
	mg/L	CRP hs Turbitest AA	26.7	21.4	32.0
Transferrina <i>transferrin</i>	mg/dL	TRF Turbitest AA	216	173	260

### 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

