

# Calibrador Proteínas

*nivel alto*

LOT 2010394340

VALORES ASIGNADOS			
PROTEÍNA	MÉTODO	VALOR	
		(mg/dl)	(g/l)
$\alpha$ 1-Antitripsina <i><math>\alpha</math>1-antitrypsin</i>	$\alpha$ 1-Antitrypsin Turbitest AA	333	3.33
$\alpha$ 1-Glicoproteína <i><math>\alpha</math>1-glycoprotein</i>	AGP Turbitest AA	206	2.06
Cadena liviana kappa <i>kappa light chain</i>	$\kappa$ -Light Chain Turbitest AA	751	7.51
Cadena liviana lambda <i>lambda light chain</i>	$\lambda$ -Light Chain Turbitest AA	402	4.02
Componente C3 <i>C3 component</i>	C3 Turbitest AA	386	3.86
Componente C4 <i>C4 component</i>	C4 Turbitest AA	82.0	0.82
Haptoglobina <i>Haptoglobin</i>	Haptoglobin Turbitest AA	330	3.30
Inhibidor de C1-esterasa <i>C1-esterase inhibitor</i>	C1-Esterase Inhibitor Turbitest AA	84.0	0.84
Inmunoglobulina A <i>immunoglobulin A</i>	IgA Turbitest AA	558	5.58
Inmunoglobulina G <i>Immunoglobulin G</i>	IgG Turbitest AA	2750	27.5
Inmunoglobulina M <i>Immunoglobulin M</i>	IgM Turbitest AA	231	2.31
Prealbúmina <i>Prealbumin</i>	Prealbumin Turbitest AA	66.0	0.66
Transferrina <i>Transferrin</i>	TRF Turbitest AA	710	7.10

## Glosario/Glossário/Glossary/

Español	Português	English	Polski
valores asignados	valores estabelecidos	assigned values	zakres wartości
proteína	proteína	protein	białko
método	método	method	metody
valor	valor	value	stężenie
fecha	data	date	data



Wiener lab.