

Controle Multiparamétrico de Proteínas



MS 80115310078

Art.: 4140002KC (2 x 1 mL)

Valores de referência para utilização em reagentes Kovalent

Valores de referencia para su uso en reactivos Kovalent

Em caso de mudança de valores e instruções de uso, acesse a versão atualizada em: <http://www.kovalent.com.br/produto/controle-multiparametrico-de-proteinas/>

En caso de cambio de valores e instrucciones de uso, vaya a la versión actualizada en: <http://www.kovalent.com.br/produto/controle-multiparametrico-de-proteinas/>

*Os limites de referência foram calculados com 3 desvios padrões.

*Los límites de referencia se calcularon con 3 desviaciones estándar.

LOT 1077262195

Artigo
4140001C

11-2023

Parâmetro	Método / Padronização	Valor Médio	Limites de referência*		1 SD	Unidade
Parámetro	Método / Estandarización	Valor medio	Límites de referencia*		1 SD	Unidad
Albumina	ERM-DA470k/IFCC	3743	3182	- 4304	187	mg/dL
α1-Glicoproteína ácida Bireagente	ERM-DA470k/IFCC	79,3	67,4	- 91,2	4,0	mg/dL
α1-Glicoproteína ácida Monoreagente	ERM-DA470k/IFCC	89,7	76,2	- 103	4,5	mg/dL
α1-Antitripsina	ERM-DA470k/IFCC	158	134	- 182	8	mg/dL
α2-Macroglobulina	ERM-DA470k/IFCC	209	178	- 240	10	mg/dL
ASO	OMS	156	125	- 187	10	UI/mL
	Siemens	257	206	- 308	17	UI/mL
Antitrombina III	Siemens	25,7	21,8	- 29,6	1,3	mg/dL
B2-Microglobulina	Siemens	4,03	3,22	- 4,84	0,27	mg/L
Ceruloplasmina	Siemens	26,1	20,9	- 31,3	1,7	mg/dL
Complemento C3	ERM-DA470k/IFCC	131	111	- 151	7	mg/dL
Complemento C4	ERM-DA470k/IFCC	31,1	26,4	- 35,8	1,6	mg/dL
Inibidor C1-Esterase	Siemens	29,8	25,3	- 34,3	1,5	mg/dL
PCR	ERM-DA474/IFCC	4,40	3,74	- 5,06	0,22	mg/dL
Ferritina	OMS	156	133	- 179	8	ng/mL
Haptoglobilina	ERM-DA470k/IFCC	123	105	- 141	6	mg/dL
IgA	ERM-DA470k/IFCC	250	213	- 288	13	mg/dL
IgG Bireagente	ERM-DA470k/IFCC	1116	949	- 1283	56	mg/dL
IgG Monoreagente	ERM-DA470k/IFCC	1158	984	- 1332	58	mg/dL
IgM Bireagente	ERM-DA470k/IFCC	163	139	- 187	8	mg/dL
IgM Monoreagente	ERM-DA470k/IFCC	159	135	- 183	8	mg/dL
Cadeia leve Kappa	Siemens	300	255	- 345	15	mg/dL
Cadeia leve Lambda	Siemens	157	133	- 181	8	mg/dL
Pré-Albumina	ERM-DA470k/IFCC	31,7	26,9	- 36,5	1,6	mg/dL
FR	OMS	65	55,3	- 74,8	3,3	UI/mL
Transferrina	ERM-DA470k/IFCC	227	193	- 261	11	mg/dL



Kovalent do Brasil Ltda

Rua Cristóvão Sardinha, 110 - Jardim Bom Retiro

São Gonçalo - RJ - Brasil

CEP: 24722-414

CNPJ: 04.842.199/0001-56

Tel.: +55 21 3907-2534 / 0800 015 1414

E-mail: sac@kovalent.com.br