

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 1077262196 Artigo 4140001C 05-2024

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	3509	2983	-	4035	175	mg/dL
Antitrombina III	Siemens	27,3	23,2	-	31,4	1,4	mg/dL
ASO	OMS	163	130	-	196	11	UI/mL
	Siemens	269	215	-	323	18	UI/mL
α1-Antitripsina	ERM-DA470k/IFCC	166	141	-	191	8	mg/dL
α1-Glicoproteína ácida Bireagente	ERM-DA470k/IFCC	78,0	66,3	-	89,7	3,9	mg/dL
α1-Glicoproteína ácida Monoreagente	ERM-DA470k/IFCC	87,5	74,4	-	101	4,4	mg/dL
α2-Macroglobulina	ERM-DA470k/IFCC	209	178	-	240	10	mg/dL
B2-Microglobulina	Siemens	4,31	3,45	-	5,17	0,29	mg/L
Cadeia leve Kappa	Siemens	373	317	-	429	19	mg/dL
Cadeia leve Lambda	Siemens	174	148	-	200	9	mg/dL
Ceruloplasmina	Siemens	24,7	19,8	-	29,6	1,6	mg/dL
Complemento C3	ERM-DA470k/IFCC	136	116	-	156	7	mg/dL
Complemento C4	ERM-DA470k/IFCC	28,1	22,5	-	33,7	1,9	mg/dL
Ferritina	OMS	179	152	-	206	9	ng/mL
FR	 Método IgG humano agregado/OMS	72,5	61,6	-	83,4	3,6	UI/mL
Haptoglobilina	ERM-DA470k/IFCC	132	112	-	152	7	mg/dL
IgA	ERM-DA470k/IFCC	261	222	-	300	13	mg/dL
IgG Bireagente	ERM-DA470k/IFCC	1241	1055	-	1427	62	mg/dL
IgG Monoreagente	ERM-DA470k/IFCC	1365	1160	-	1570	68	mg/dL
IgM Bireagente	ERM-DA470k/IFCC	166	141	-	191	8	mg/dL
IgM Monoreagente	ERM-DA470k/IFCC	158	134	-	182	8	mg/dL
Inibidor C1-Esterase	Siemens	40,4	34,3	-	46,5	2,0	mg/dL
PCR	ERM-DA474/IFCC	4,27	3,63	-	4,91	0,21	mg/dL
Pré-Albumina	ERM-DA470k/IFCC	35,5	30,2	-	40,8	1,8	mg/dL
Transferrina	ERM-DA470k/IFCC	248	211	-	285	12	mg/dL



Atenção: Mudança de valores!



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