



Immunology Control

Level 1

Finalidade

Para o controle da precisão nos métodos imunoturbidimétricos

Aplicações

Immunology Control level 1 foi desenvolvido para ser utilizado na precisão de reagentes turbidimétricos. Consultar a tabela anexa para valores estabelecidos para os constituintes, visto que os mesmos variam de acordo com o lote.

Reagentes fornecidos

Control level 1: soro humano inativado com conservadores apropriados.

Instruções de uso

O Reagente Fornecido é pronto para uso.

Precauções

O reagente é para uso diagnóstico "in vitro".

Evitar a ingestão e contato com a pele.

O Controle foi preparado a partir de material não reativo para HBsAg, HCV e HIV. No entanto, devem ser manipulados como tratando-se de amostras infectantes.

Utilizar os reagentes observando as precauções habituais de trabalho no laboratório de análises clínicas.

Todos os reagentes e as amostras devem ser descartados conforme a regulação local vigente.

Estabilidade e instruções de armazenamento

Reagente Fornecido: estável sob refrigeração (2-10°C) até a data do vencimento indicada na embalagem.

Uma vez aberta a embalagem é estável por 45 dias sob refrigeração (2-10°C).

Apresentação

- 1 x 1 mL (Cód. 1770320).

VALORES ESTABELECIDOS

ANALITO	UNIDADE	KIT	VALOR MÉDIO	FAIXA
α 1-Glicoproteína ácida	mg/dL	α 1-Acid Glyoprotein (AGP)		
Antiestreptolisina O	UI/mL	Anti-Streptolysin O (ASO)		
Componente C3	mg/dL	C3		
Componente C4	mg/dL	C4		
Fator reumatóide	UI/mL	Rheumatoid Factor (RF)		
Imunoglobulina A	mg/dL	IgA		
Imunoglobulina G	mg/dL	IgG		
Imunoglobulina M	mg/dL	IgM		
Proteína C reativa	mg/L	CRP		
	mg/L	hs CRP		
Transferrina	mg/dL	Transferrin		

Lote: xxxxxxxx Venc.: xx/xxxx

Lote frasco: xxxxxx

SÍMBOLOS

CE	Este produto preenche os requisitos da Diretiva Européia 98/79 CE para dispositivos médicos de diagnóstico "in vitro"
VP	Representante autorizado na Comunidade Européia
V	Uso médico-diagnóstico "in vitro"
X	Conteúdo suficiente para <n> testes
H	Data de validade
I	Limite de temperatura (conservar a)
	Não congelar
F	Risco biológico
	Volume após da reconstituição
	Conteúdo
g	Número de lote
M	Elaborado por:
	Nocivo
	Corrosivo / Caústico
	Irritante
	Consultar as instruções de uso
	Calibrador
b	Controle
b	Controle Positivo
c	Controle Negativo
h	Número de catálogo

Termo de garantia

Este Kit como um todo tem garantia de troca, desde que esteja dentro do prazo de validade e seja comprovado pelo Departamento Técnico da Laborlab Produtos para Laboratórios Ltda. que não houve falhas técnicas na execução e manuseio deste kit, assim como em sua conservação.



Produtos para Laboratórios Ltda.
Estrada do Capão Bonito, 489
Guarulhos - SP - Brasil - CEP: 07263-010
CNPJ: 72.807.043/0001-94
Atendimento ao cliente:
+55 (11) 2480 0529/+55 (11) 2499 1277
sac@laborlab.com.br
www.laborlab.com.br