

Catálogo: K031

PROTEÍNAS TOTAIS MONOREAGENTE

Nº de testes: 1250

Versão: 22/10/2018 | Cód.: 00

Observações: APRESENTAÇÃO:

K031-1

Reagente N°1 – Biureto – 1 x 250 mL

Reagente N°2 – Padrão – 1 x 2 mL

<b>Método</b>	Ponto Final	<b>Filtro Principal</b>	546	<b>Filtro Sec</b>	NO
<b>Branco</b>	Reagente	<b>Decimal</b>	2	<b>Unidade</b>	g/dL
<b>Volume R1</b>	<b>Posição R1</b>	<b>Incubação</b>		<input type="checkbox"/> <b>Branco Reagente</b>	0.0000
200	#	300 s		<b>Baixo</b>	0.0000
<b>Volume R2</b>	<b>Posição R2</b>	<b>Incubação</b>		<b>Alto</b>	3.0000
				<b>Fator de Diluição</b>	2
<b>Volume Amostras</b>	<b>Leitura</b>	<b>Veloc. Agitador</b>		<b>Intervalo de Linearidade</b>	12.0
4.0	40 s	Médio			
<b>Fornecedor (s) Reag.</b>	BIOCLIN			<b>Correlação</b>	
				Y=	1.0
				X=	0.0
				<b>Limite da reação da absorbância</b>	-
<b>Informação R1</b>		<b>Informação R2</b>			
<b>N. Lote</b>	#	<b>N. Lote</b>	#		<b>N. Lote</b>
<b>R1 Cód. barras</b>	#	<b>R2 Cód. barras</b>	#		<b>Código de barra reagente</b>
<b>Data expiração</b>	#	<b>Data expiração</b>	#		
<b>Data validade</b>	#	<b>Data validade</b>	#		

Notas: A Bioclin recomenda o uso do calibrador multiparâmetro de bioquímica Biocal – K072 para Calibração. Para avaliar a precisão e a exatidão das dosagens, recomendamos o uso dos soros controle Biocontrol N – K073 e Biocontrol P – K074.

Cada Laboratório Clínico deve possuir um programa interno de Controle de Qualidade.