

Catálogo: K094

COLINESTERASE

Nº de testes: 100

Versão: 05/04/2020 | Cód.: 00

Observações: APRESENTAÇÃO:

K094-1
Reagente Nº 1 – Tampão Reagente – 1 x 20 mL
Reagente Nº 2 – Substrato – 1 x 5 mL

Método	<input type="text" value="Cinético"/>	Filtro Principal	<input type="text" value="405"/>	Filtro Sec	<input type="text" value="NO"/>
<input type="text" value="RATE_A"/>	<input type="text" value="Decrescente"/>	Decimal	<input type="text" value="2"/>	Unidade	<input type="text" value="U/L"/>
Volume R1	Posição R1	Incubação	<input type="checkbox"/>	Branco Reagente	<input type="text" value="0.0000"/>
<input type="text" value="200"/>	<input type="text" value="#"/>	<input type="text" value="144 s"/>	Baixo	<input type="text" value="0.0000"/>	
Volume R2	Posição R2	Incubação	Alto	<input type="text" value="3.0000"/>	
<input type="text" value="50"/>	<input type="text" value="#"/>	<input type="text" value="120 s"/>	Fator de Diluição	<input type="text" value="2"/>	
Volume Amostras	Leitura	Veloc. Agitador	Intervalo de Linearidade	<input type="text" value="25000.0"/>	
<input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="180 s"/>	<input type="text" value="Médio"/>			
Fornecedor (s) Reag.	<input type="text" value="BIOCLIN"/>		Correlação		
			Y= <input type="text" value="1.0"/>	X+ <input type="text" value="0.0"/>	
	Informação R1	Informação R2	Limite da reação da absorbância	<input type="text"/>	
N. Lote	<input type="text" value="#"/>	N. Lote	<input type="text" value=""/>		
R1 Cód. barras	<input type="text" value="#"/>	R2 Cód. barras	<input type="text" value=""/>	<input type="text" value=""/>	
Data expiração	<input type="text" value="#"/>	Data expiração	<input type="text" value=""/>	<input type="text" value=""/>	
Data validade	<input type="text" value="#"/>	Data validade	<input type="text" value=""/>	<input type="text" value=""/>	

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.