

Catálogo: K093-12

LIPASE AUTOMAÇÃO

Nº de Testes: 166

Versão: 28/05/2018

Cód.: 00

Os reagentes são prontos para uso. Programação válida a partir do Lote: 0038.

<b>SIGLA ID</b>	<b>LIP</b>
<b>NOME</b>	LIPASE
<b>MARCA</b>	BIOCLIN
<b>UNIDADES</b>	U/L
<b>LONGITUDE DE ONDA</b>	
Principal	570
Bicromática	0
<b>VALORES DE REFERENCIA</b>	
Homem	0 – 60
Mulher	0 – 60
<b>TIPO</b>	Cinética
<b>INTERV. CALIBRAÇÃO</b>	
<b>VOLUMES (µL)</b>	
Amostra	3
Reativo 1	180
Reativo 2	120
<b>TEMPOS</b>	
Reativo 2	60
Incubação	60
Intervalo	180
<b>LIMITES</b>	
Inferior	3
Superior	300
Consumo	
<b>REFERÊNCIA</b>	Fator/Calibrador
<b>FATOR</b>	
<b>DIREÇÃO DA REAÇÃO</b>	Crescente
<b>CALCULO</b>	
Pendente	1
Interseção	0
<b>ABS INICIAL</b>	
Mínima	
Máxima	
<b>CÁLCULO DO FATOR</b>	Substituição
<b>DECIMAIS</b>	1
<b>TEMPERATURA</b>	37
<b>VOLS. DESCARTE (µL)</b>	
Reativo 1	0
Reativo 2	0
<b>REATIVOS</b>	Integridade
<b>DILUIÇÃO</b>	1:1

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.