

Catálogo: K093

LIPASE AUTOMAÇÃO

Nº de Testes: 250

Versão: 19/09/2019

Cód.: 00

APRESENTAÇÃO:

K093-2

Reagente Nº 1 – Tampão Reagente – 2 x 20 mL

Reagente Nº 2 – Substrato – 2 x 5 mL

Os reagentes são prontos para uso.

PROGRAM			
TEST:	LIPASE	UNIT: U/L	
WAVELENGTH.:	(2 END / PRIMARY)	[700] [570]	
ASSAY CODE:	[RATE A]	[10] []	ASSAY POINT: [15] - [25] - [] - []
		[SERUM]	
	SAMPLE VOL:	NORMAL	8
		DECREASE	8
		INCREASE	8
	R1 VOLUME:	160	
	R2 VOLUME:	40	
	R3 VOLUME:	0	
	R4 VOLUME:	0	
ABS LIMIT:		00000 – INCREASE	
PROZONE LIMIT:		0 - LOWER	
CALIB TYPE:		[LINEAR] POINT: [2] [2] [0]	
SD LIMIT:		0.1	
DUPLICATE LIMIT:	200	S1 ABS LIMIT: [-32000]	[32000]
SENSITIVITY LIMIT:		000	
EXPECTED VALUE:	(M) 0 – 60	(F) 0 – 60	
CLASS 1 TECHNICAL RANGE:		0 – 300	

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.