

Catálogo: K014

DESIDROGENASE LÁTICA LDH UV

Nº de Testes: 200

Versão: 27/03/2019

Cód.: 00

**K014-2**

Reagente Nº 1 – Substrato Tamponado – 1 x 40 mL

Reagente Nº 2 – Coenzima – 1 x 10 mL

Os reagentes são prontos para uso.

<b>PROGRAM</b>			
TEST:	LDH		UNIT: U/L
WAVELENGTH.:	(2 END / PRIMARY)		[700] [340]
ASSAY CODE:	[RATE A] [ 5 ] [ ]		ASSAY POINT:[19] - [31] - [ ] - [ ]
		[SERUM]	
	SAMPLE VOL: NORMAL		5
		DECREASE	3
		INCREASE	10
	R1 VOLUME:	200	
	R2 VOLUME:	0	
	R3 VOLUME:	50	
	R4 VOLUME:	0	
ABS LIMIT:		5000 – DECREASE	
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:		500	
EXPECTED VALUE:		200 – 480	
CLASS 1 TECHNICAL RANGE:		15 – 2000	

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.