

Catálogo: K025

LIPASE

Nº de Testes: 20

Versão: 12/07/2018

Cód.: 00

APRESENTAÇÃO

K025

Reagente N°1 – Tampão – 1 x 40 mL

Reagente N°2 – Inibidor Enzimático – 1 x 1 mL

Reagente N°3 – Reagente de Cor – 1 x 4 mL

Reagente N°4 – Substrato – 1 x 2 mL

Reagente N°5 – Acetona – 1 x 80 mL

Os reagentes são prontos para uso.

TEST PARAMETER	(END POINT)	
UNIT	U/L	
TEMPERATURE	37°C	
MAIN WAVELENGTH	405	
SUB WAVELENGTH	-	
BLANK	REAGENT (H ₂ O)	
REAGENT BLANK	0	
DELAY TIME (s)	03	
SAMPLE VOL. (µL)	50	
REAGENT VOL. (µL)	3250	
ASPIRATE VOLUME (µL)	500	
CALIBRATION	LINEAR	
NORMS	2.0	15.0
FACTOR	143	
NAME	LIPASE	
LINEAR	1.1	300.0

CALIBRATION SETTING	
MODE	-
NUM. OF STD.	-
REPEAT TIMES	-
STD CONCENTRATION	-

CONTROL SETTING	
CONTROL 1	#
AVERAGE VALUE	#
MIN	#
BATCH NUMBER	0000

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.