

Catálogo: K046-1

AMILASE CINÉTICA

Nº de Testes: 60

Versão: 17/07/2018

Cód.: 00

APRESENTAÇÃO:

K046-1

Reagente N°1 – Substrato Tamponado – 3 x 20 mL

O Reagente é pronto para uso.

N. METHOD	AMILASE
METHOD TYPE	KINETIC
ZERO	WATER
MEASURE UNIT	U/L
TEMPERATURE	37°C
CALIBRATION	NO
FACTOR	3954
SAMPLE	20 µL
REAGENT 1	700 µL *
REAGENT 2	-
FILTER (nm)	405
NORMAL MAX	90.0
NORMAL MIN	0.0
LINEARITY	2000.0
MAX ABS	2.500
MIN ABS	0.001
DELTA ABS	0.500
TIME INCUBATION	60
TIME READ	180
QC1 NAME	
QC1 VALUE	#
QC1 S.D.	
QC2 NAME	
QC2 VALUE	#
QC2 S.D.	
QC3 NAME	
QC3 VALUE	#
QC3 S.D.	

Volume de Aspiração (*)

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.