

Catálogo: K080-2

GAMA GT CINÉTICO

Nº de Testes: 200

Versão: 29/10/2018

Cód.: 00

APRESENTAÇÃO:

K080-2

Reagente Nº 1 – Tampão – 2 x 24 mL

Reagente Nº 2 – Substrato – 2 x 6 mL

PREPARO DO REAGENTE DE TRABALHO:

Misturar 4 partes do Reagente Nº 1 com 1 (uma) parte do Reagente Nº 2. O Reagente de Trabalho é estável durante 5 dias entre 15 e 30°C e 3 semanas entre 2 e 8°C.

CHEM		✓
NAME		GGT
IMUNOASSAY	(NO)	0
TYPE	(ZERO ORDER)	0
INVERSE	(NO)	0
% SMP VOL		30
FILTER P	(405)	3
BIC CHEM	(NO)	0
DELAY		1 00
BLANK	(NO)	0
DEFAULT	(NO)	0
% RGT VOL		60
UNITS	(U/L)	3
UNIT FACTOR		1.000
DECIMAL		2
RBL LOW		0.000
RBL HIGH		0.800
RANGE LOW		2.6
RANGE HIGH		700.0
CAL FACT		-
STD VAL		#
NORMAL L		0.0
NORMAL H		55.0
SLOPE		1.000
INTERCEPT		0.000
C1*10E-6		0.000
C2*10E-6		99999.01
D1*10E-6		40.00
DELTA NUMBER		0.030

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.