

Catálogo: K080-2

GAMA GT CINÉTICO

Nº de Testes: 60

Versão: 01/11/2019

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.

MODO	CINÉTICO
NOME	GAMA GT
PRI	405
SEC	-
TEMP	37°C
KF	1.00
VOL	700
UNIDADE	U/L
RE	60
INT	180
BR	NÃO
CQ	NÃO
NORMAL	SIM
VR. BA	0.0
VR. AL	55.0
PAD	NÃO
FATOR	2638
DO INICIAL	1.500
DELTA MÁX	0.200
CONF: LIN. REAG.	700.0

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.