

Catálogo: K080-2

GAMA GT CINÉTICO

Nº de Testes: 60

Versão: 31/07/2018

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.

TIPO	CINÉTICA
NOME	GAMA GT
FILTRO	405 nm
TEMPERATURA	37°C
VOLUME ASP.	700 µL
UNIDADE	U/L
NUM. DECIMAIS	1
TEMPO INICIAL	60
NUM INTERVALOS	3
INTERVALO	60
INCLIN.	CRESCENTE
CÁLCULO	FATOR
FATOR	2638
REF MÍN	0.0
REF MÁX	55.0
ABS REAT MÍN	0.000
ABS REAT MÁX	0.000
DELTA MÁX	0.330 A
DELTA VAR	10.0 %
LISTAR DELTAS	SIM

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.