

Catálogo: K080

GAMA GT CINÉTICO

Nº de testes: 300

Versão: 20/11/2018

Observações: APRESENTAÇÃO:

K080-2

Reagente Nº 1 – Tampão – 2 x 24 mL

Reagente Nº 2 – Substrato – 2 x 6 mL

Os reagentes são prontos para uso.

Nome do teste		GAMA GT CINÉTICO		Tipo	SORO	Ativo	Sim
Amostra	Volume	10.0	Dil	0	µL	Fator de diluição	1
Reagentes	Volume R1	160	Dil	0	µL	DO mín	DO máx
	Volume R2	40	Dil	0	µL	Mín. -2.0000	Máx. 2.5000
Comp. de onda	Pri	405 nm	Seg	No		Limite da DO dos reagentes	
Método		RATE				R1 mín. -2.0000	R1 máx 2.5000
Declive da reação		+				R2 mín. -2.0000	R2 máx 2.5000
Intervalo de leitura-1	Início	13	Fim	25		Limites de Linearidade	
Intervalo de leitura-2	Início		Fim			Mín 2.6	Máx 700
Tolerância		%				Fator de correlação	
Há período instável?		No				A 1.000000	B 0.000000
						Estabilidade a bordo	00 Days

Notas: A Bioclin recomenda o uso do calibrador multiparâmetro de bioquímica Biocal – K072 para Calibração. (Calibração: AB - Fórmula: Y = AX +B)
Para avaliar a precisão e a exatidão das dosagens, recomendamos a utilização dos soros controle Biocontrol N – K073 e Biocontrol P – K074.

Cada Laboratório Clínico deve possuir um programa interno de Controle de Qualidade.