Catálogo: K069 CK MB UV Nº de Testes: 50 Versão
---

Cód.: 01

## **APRESENTAÇÃO:**

## K069

Reagente N° 1 – Tampão – 1 x 40 mL

Reagente Nº 2 - Enzima - Substrato - 1 x 10 mL

## PREPARO DO REAGENTE DE TRABALHO PARA DOSAGEM MONORREAGENTE:

Misturar 4 partes do reagente Nº1 com 1 parte do reagente Nº2. Estável durante 1 dia nas temperaturas de 15 a 30°C e 15 dias de 2 a 8°C.

MODO	CIN
WL 1	340
WL 2	
BLANK?	NÃO
BLK-AMOS/PAD ?	NÃO / NÃO
CUB. FLUXO ?	SIM
TEMP?	37 °C
VOL. ASP.	500
RETARDO	300
FATOR	8254
UNID.	U/L
DECIMAIS	1
IMPRESSÃO	EXTENSA
INT. CINÉTICO	60
N° INTERVALOS	3
A / MÍN.	0.0
% LIM. LIN	20.0
DIR.	INCR
ABS REAT MIN	0.10
ABS REAT MAX	0.65
VR/VN MIN	0.0
VR/VN MAX	25.0

Para avaliar a precisão e a exatidão das dosagens, recomendamos o uso dos soros controle <u>Biocontrol N - K073</u> e <u>Biocontrol P - K074</u>.

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