

Catálogo: K084-2

LACTATO

Nº de Testes: 50

Versão: 02/07/2018

Cód.: 00

APRESENTAÇÃO:

K084-2

Reagente N°1 – Reagente Enzimático – 2 x 20 mL

Reagente N°2 – Coenzima – 2 x 5 mL

Reagente N°3 – Padrão – 1 x 3 mL

PREPARO DO REAGENTE DE TRABALHO PARA DOSAGEM MONORREAGENTE:

Misturar 4 partes do reagente N° 1 com uma 1 parte do reagente N° 2. O Reagente de Trabalho é estável durante 2 semanas entre 2 e 8°C.

MODO	PONTO FINAL
TEMPO DE ESTABILIZAÇÃO	5
BRANCO DO REAGENTE	SIM
VALIDADE DO BRANCO	---
FILTRO PRIMÁRIO	340
TEMPERATURA	37
UNIDADE	mg/dL
VOLUME ASPIRADO	700
NÚMERO DE PADRÕES	1
PADRÃO 1	30,0
FATOR DE CALIBRAÇÃO	---
N. DE REPLICATAS	3
MODELO DE CALIBRAÇÃO	LIN
DECIMAS	1
LIM LIN MIN	1,0
LIM LIN MAX	+120,0
CONTROLE DE QUALIDADE	0
INCLINAÇÃO	+1,000
INTERSEÇÃO	+0,000

A Bioclin recomenda o uso do Reagente N° 3 (Padrão 30,0 mg/dL) 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.