

Catálogo: K084-2

LACTATO

Nº de Testes: 50

Versão: 03/07/2018

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.

NOME	LACTATO
UNIDADES	mg/dL
MODO DE ANÁLISE	PONTO FINAL
TIPO DE REAÇÃO	CRESCENTE
MODO DE LEITURA	MONOCROMÁTICA
FILTRO DE LEITURA	340
FILTRO REFERÊNCIA	-
VOLUME DE ASPIRAÇÃO	500
RÉPLICAS DO BRANCO	1
RÉPLICAS DA AMOSTRA	1
TEMPO DE ESTABILIZAÇÃO	3
TEMPERATURA	37°C
DECIMAIS	1
CALIBRAÇÃO	CALIBRADOR
NÚMERO DE CALIBRADORES	1
CONCENTRAÇÃO	30.0
RÉPLICAS CALIBRAÇÃO	-
LIMITE DE LINEARIDADE	120.0
LIMITE DA ABS BRANCO	-
VALOR MÍNIMO NORMAL	4.5
VALOR MÁXIMO NORMAL	19.8

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.