

Catálogo: K084-2

LACTATO

Nº de Testes: 50

Versão: 16/07/2018

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:**

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

NOME	LACTATO
TIPO	EP: PONTO FINAL
ZERO	BRANCO
UNIDADE	mg/dL
TEMPERATURA	37°C
CALIBRAÇÃO	SIM
NUM PADRÃO	1
CONCENTRAÇÃO	30.0
AMOSTRA	10 µL
REAGENTE 1	700 µL *
REAGENTE 2	-
FILTRO 1	340
NORMAL MÁX	19.8
NORMAL MÍN	4.5
LINEARIDADE MÁXIMA	120.0
MÁX ABS	2.500
MÍN ABS	0.001
TEMPO DE INCUBAÇÃO	3
NOME QC1	
VALOR QC1	#
DESVIO PADRÃO QC1	
NOME QC2	
VALOR QC2	#
DESVIO PADRÃO QC2	
NOME QC3	
VALOR QC3	#
DESVIO PADRÃO QC3	

Volume de Aspiração (\*)

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.