

Catálogo: K084-2	LACTATO	Nº de Testes: 50	Versão: 12/07/2018
-------------------------	----------------	-------------------------	---------------------------

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.

TEST PARAMETER	(END POINT)	
UNIT	mg/dL	
TEMPERATURE	37°C	
MAIN WAVELENGTH	340	
SUB WAVELENGTH	-	
BLANK	REAGENT	
REAGENT BLANK	0	
DELAY TIME (s)	03	
SAMPLE VOL. (µL)	10	
REAGENT VOL. (µL)	1000	
ASPIRATE VOLUME (µL)	500	
CALIBRATION	LINEAR	
NORMS	4.5	19.8
FACTOR	0	
NAME	LACTATO	
LINEAR	1.0	120.0

CALIBRATION SETTING	
MODE	LINEAR
NUM. OF STD.	1
REPEAT TIMES	3
STD CONCENTRATION	30.0

CONTROL SETTING	
CONTROL 1	#
AVERAGE VALUE	#
MIN	#
BATCH NUMBER	0000

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.