

Catálogo: K084-2

LACTATO

Nº de Testes: 50

Versão: 17/07/2018

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.

N. METHOD	LACTATO
METHOD TYPE	EP: END POINT
ZERO	BLANK
MEASURE UNIT	mg/dL
TEMPERATURE	37°C
CALIBRATION	YES
NUMBER STANDARD	1
STANDARD	30.0
SAMPLE	10 µL
REAGENT 1	700 µL *
REAGENT 2	-
FILTER (nm)	340
NORMAL MAX	19.8
NORMAL MIN	4.5
LINEARITY	120.0
MAX ABS	2.500
MIN ABS	0.001
TIME INCUBATION	3
QC1 NAME	
QC1 VALUE	#
QC1 S.D.	
QC2 NAME	
QC2 VALUE	#
QC2 S.D.	
QC3 NAME	
QC3 VALUE	#
QC3 S.D.	

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.