

Catálogo: K139-1

ÁCIDO ÚRICO MONOREAGENTE

Nº de Testes: 100

Versão: 12/07/2018

Cód.: 00

APRESENTAÇÃO:

K139-1.0

Reagente N°1 – Reagente Enzimático – 1 x 100 mL

Reagente N°2 – Padrão – 1 x 3 mL

Os reagentes são prontos para uso.

TEST PARAMETER	(END POINT)	
UNIT	mg/dL	
TEMPERATURE	37°C	
MAIN WAVELENGTH	500	
SUB WAVELENGTH	-	
BLANK	REAGENT	
REAGENT BLANK	0	
DELAY TIME (s)	03	
SAMPLE VOL. (µL)	25	
REAGENT VOL. (µL)	1000	
ASPIRATE VOLUME (µL)	500	
CALIBRATION	LINEAR	
NORMS	1.5	7.0
FACTOR	0	
NAME	ÁCIDO ÚRICO	
LINEAR	0.0	20.0

CALIBRATION SETTING	
MODE	LINEAR
NUM. OF STD.	1
REPEAT TIMES	1
STD CONCENTRATION	6.0

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

A Bioclin recomenda o uso do Reagente N° 2 (Padrão 6,0 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.