

Catálogo: K139-1

ÁCIDO ÚRICO MONOREAGENTE

Nº de Testes: 100

Versão: 13/07/2018

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.

ITEM NAME	ÁCIDO ÚRICO
METHOD	END POINT
UNIT	mg/dL
TEMPERATURE	37°C
WAVELENGTH	500
SUB WAVELENGTH	-
BLANK	REAGENT
FACTOR	-
NORMS HIGH	7.0
NORMS LOW	1.5
DELAY TIME	03
TEST TIME	-
DECIMAL DIGITS	2
ASPIRATE VOLUME (µL)	500

STANDARD TEST PARAMETERS	
METHOD	LINEAR
NUM. OF STD.	1
NUM REPEAT	3
CONCENTRATION	6.0

CONTROL TEST PARAMETERS	
CONTROL NUMBER	#
AVERAGE VALUE	#
SD	#
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.