

Catálogo: K139-1

ÁCIDO ÚRICO MONOREAGENTE

Nº de Testes: 100

Versão: 31/07/2018

Cód.: 00

APRESENTAÇÃO:

K139-1.0

Reagente Nº1 – Reagente Enzimático – 1 x 100 mL

Reagente Nº2 – Padrão – 1 x 3 mL

Os reagentes são prontos para uso.

TIPO	PONTO FINAL
NOME	ÁCIDO ÚRICO
FILTRO	500 nm
TEMPERATURA	37°C
VOLUME ASP.	500 µL
UNIDADE	mg/dL
NUM. DECIMAIS	1
TEMPO LEITURA	3
CÁLCULO	PADRÃO
NÚM. PADRÕES	1
LEIT. PADRÃO	DUPLICATA
PADRÃO 1	6.0
ABS PADRÃO MÍN	#
ABS PADRÃO MÁX	#
BLANK	SIM
BLANK AMOSTRA	NÃO
LIN MÍN	0.0
LIN MÁX	20.0
REF MÍN	1.5
REF MÁX	7.0
ABS REAT MÍN	0.000
ABS REAT MÁX	0.000

A Bioclin recomenda o uso do Reagente Nº 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.