

Catálogo: K056-1

URÉIA UV

Nº de Testes: 200

Versão: 07/03/2019

Cód.: 00

APRESENTAÇÃO:

K056-1

Reagente Nº 1 – Tampão – 2 x 80 mL

Reagente Nº 2 – Reagente Enzimático – 1 x 40 mL

Reagente Nº 3 – Padrão – 1 x 3 mL

PREPARO DO REAGENTE DE TRABALHO:

Misturar 4 partes do Reagente Nº 1 (Tampão) com 1 (uma) parte do Reagente Nº 2 (Reagente Enzimático). O Reagente de Trabalho é estável por 5 dias entre 15 e 30°C e 30 dias entre 2 e 8°C.

MODO	TEMPO FIXO
NOME	URÉIA UV
PRI	340
SEC	-
TEMP	37°C
KF	1.00
VOL	700
UNIDADE	mg/dL
RE	30
INT	60
BR	NÃO
CQ	NÃO
NORMAL	SIM
VR. BA	15.0
VR. AL	40.0
PAD	SIM
NÚMERO DE PADRÃO	1
CONCENTRAÇÃO	70.0
CONF: LIN. REAG.	300.0

A Bioclin recomenda o uso do Reagente Nº 3 (Padrão 70,0 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.