Bioclin · QUIBASA

PARÂMETROS PARA PROGRAMAÇÃO

HITACHI 911[®]

Catálogo: K056-1 URÉIA UV Nº de Testes: 666 Versão: 06/11/2018

Cód.: 00

Os reagentes são prontos para uso.

PROGRAM

TEST: URÉIA UV UNIT: mg/dL WAVELENGTH.: (2 END / PRIMARY) [700] [340]

ASSAY CODE: [2 POINT RATE] [5] [] ASSAY POINT: [8] - [15] - [] - []

[SERUM]

SAMPLE VOL: NORMAL 3

DECREASE 3

INCREASE 6

R1 VOLUME: 240

R2 VOLUME: 60

R3 VOLUME: 0

R4 VOLUME: 0

ABS LIMIT: 00000 – INCREASE

PROZONE LIMIT: 0 - LOWER

CALIB TYPE: [LINEAR] POINT: [2][2][0]

SD LIMIT: 0.1

DUPLICATE LIMIT: 10% S1 ABS LIMIT: [-32000)] [32000]

SENSITIVITY LIMIT: 000

EXPECTED VALUE: 15 – 40 CLASS 1 TECHNICAL RANGE: 3 – 300

A Bioclin recomenda o uso do calibrador multiparâmetro de bioquímica <u>Biocal – K072</u> para Calibração. Para avaliar a precisão e a exatidão das dosagens, recomendamos o uso dos soros controle <u>Biocontrol N – K073</u> e <u>Biocontrol P – K074</u>.

Cada Laboratório Clínico deve possuir um programa interno de Controle de Qualidade.