

Catálogo: K040-1

ALBUMINA MONOREAGENTE

Nº de Testes: 250

Versão: 16/07/2018

Cód.: 00

APRESENTAÇÃO:

K040-1

Reagente N°1 – Reagente de Cor – 1 x 250 mL

Reagente N°2 – Padrão – 1 x 2 mL

Os reagentes são prontos para uso.

| | |
|--------------------|-----------------|
| NOME | ALBUMINA |
| TIPO | EP: PONTO FINAL |
| ZERO | BRANCO |
| UNIDADE | g/dL |
| TEMPERATURA | 37°C |
| CALIBRAÇÃO | SIM |
| NUM PADRÃO | 1 |
| CONCENTRAÇÃO | 3.8 |
| AMOSTRA | 10 µL |
| REAGENTE 1 | 700 µL * |
| REAGENTE 2 | - |
| FILTRO 1 | 630 |
| NORMAL MÁX | 5.5 |
| NORMAL MÍN | 3.5 |
| LINEARIDADE MÁXIMA | 6.0 |
| MÁX ABS | 2.500 |
| MÍN ABS | 0.001 |
| TEMPO DE INCUBAÇÃO | 3 |
| NOME QC1 | |
| VALOR QC1 | # |
| DESVIO PADRÃO QC1 | |
| NOME QC2 | |
| VALOR QC2 | # |
| DESVIO PADRÃO QC2 | |
| NOME QC3 | |
| VALOR QC3 | # |
| DESVIO PADRÃO QC3 | |

Volume de Aspiração (*)

A Bioclin recomenda o uso do Reagente N° 2 (Padrão 3,8 g/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.