## Bioclin · QUIBASA

## PARÂMETROS PARA PROGRAMAÇÃO

KATAL 9600<sup>®</sup>

Catálogo: K108-1 BIOPROT U/LCR Nº de Testes: 25 Versão: 25/04/2018

Cód.: 00

Os reagentes são prontos para uso

Modo	End Point		
Test	Bioprot		
Full Name	Bioprot Bioclin		
Temperature	37°C		
Wavelength 1	600 mn		
Wavelength 2	999		
Blank	R. Blank		
Factor	1000		
Sample Vol	20		
Reagent Vol	1000		
Aspirate Vol	500		
Delay Time(s)	5		
Read Time (s)	1		
Unit	mg/dL		
Decimal	1		
Linearity Error	-		
Linearity Limit	100		
Reference	1,0	15,0	
No of Standards	1		
Repeat Time(s)	1		
Calculation Method	Linear		
Standard Concentration	65,0		
	Control 1	Control 2	Control 3
Target			
SD	#	#	#
Lote			

A Bioclin recomenda o uso do Reagente Nº 2 (Padrão 65,0 mg/dL) para Calibração e o uso do Reagente Nº 3 (Controle) para avaliar a precisão e a exatidão das dosagens.

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