

Catálogo: K135-4	FRUTOSAMINA	Nº de Testes: 333	Versão: 17/07/2018
-------------------------	--------------------	--------------------------	---------------------------

Cód.: 00

APRESENTAÇÃO:

K135-4

Reagente Nº 1 – Tampão – 4 x 15 mL

Reagente Nº 2 – Reagente de Cor – 4 x 5 mL

Reagente Nº 3 – Calibrador – 1 x 2 mL

Os reagentes são prontos para uso.

FRUTOSAMINA

Full Name	FRUTOSAMINA	Test Nº	#
Unit	µmol/L	Decimal	#
Indirect Calc.	Formula		

REAC. METHOD

Method	Two Point		Sec
Blank	No		
Test Time	60	240	

WAVELENGTH (nm)

WL1	546
WL2	No

CALCULATION METHOD

Calculation	Multi-Point Linear
-------------	--------------------

CORRECTION FACTOR

K	1
B	0

VOLUME SETUP

NORMAL

Sample	10.0 µL	Prediluted	<input type="checkbox"/>
Reagent 1	180.0 µL	Reagent 2	60.0 µL

REFERENCE RANGE

Male	205.0	285.0	Female	205.0	285.0
------	-------	-------	--------	-------	-------

LIMITED RANGE

Linear Range	10.0	1000.0	µmol/L	Linear Limit	0.0
Reagent Blank	0.0	0.0		Substrate Exhaust	0.0

A Bioclin recomenda o uso do Reagente Nº 3 - Calibrador (Concentração no Rótulo) 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.