

Catálogo: K094-1	COLINESTERASE	Nº de testes: 100	Versão: 05/04/2020
------------------	---------------	-------------------	--------------------

Observações: Cód.: 00

Os reagente são prontos para uso.

Name

COLINESTERASE

Short Name

CHE

Sample Type

Serum

Analysis Mode

Birreag. Kinetic

Unit

U/L

Decimals

2

No Replicates

1

Reaction Type

Decreasing

Report's Name

Reading Mode

Monochromatic

Main Filter

405

Reference Filter

-

Volumes

Sample

5 µL

Vol. R1

200 µL

Vol. R2

50 µL

Times

(S)

Cycle

Reading 1:

360

40

Reading 2:

495

55

Blank Mode

Blank Type

Blank with Distilled Water

Blank Replicate

1

Calibration Mode

Factor

x

Experimental Calibrator

Calibrator Replicates

1

Use Alternative Calibrator

Linearity Limit

25000

Detection Limit

9.4

Reference Ranges

Min Value

Max Value

Normality

3930

11500

Predilution Factor

Predilution Mode

Diluent

1/

Automatic Repetition

Post Dilution Factor

1/

Increased

X

Calibration and Curve Values

Number of Calibrators

1

N

Concentration

Factor

1

#

-

Name

Biocal - K072

Lot

-

Expiration

-

Calibration Curve

Increasing

Decreasing

X-Asis:

Y-Asis:

Notas: A Bioclin recomenda o uso do calibrador multiparâmetro de bioquímica Biocal – K072 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.