

Catálogo: K010

CK NAC UV

Nº de Testes: 166

Versão: 27/03/2025

Cód. 00

Os reagentes são prontos para uso.

Type	Kinetic
Zero	Water
Unit	U/L
Temperature	37° C
Filling	-
Decimal	-
Needle Washing	2
Cuvette Washing	Double
Washing Mode	Fast
Wavelength	340

Calibration	Standard
Calibrator	BIOCAL
Value	#
Repeat Nº	1

Sample Volum	6 µL
Reagent 1 Volum	240 µL
Reagent 2 Volum	60 µL
Reagent 3 Volum	-
Reagent 2 Delay	120
Reagent 3 Delay	-
Dilution	-
Sample	-
Diluent	-

Incubation Time	120
Reading Time	180
Check Blank Drift	No

Max. Conc.	2000
Min. Conc.	9
Max. ABS	3.000
Min. ABS	-3.000
Max. Delta ABS	-
Min. Delta ABS	-
Max ABS Substr./Depl.	3.000
Min ABS Substr./Depl.	-3.000
Fluctuation Rate (%)	-

Quality	-
Control 1	Biocontrol N
Control 2	Biocontrol P

Normality	Min	Max
Man	24	195
Woman	24	170

A Bioclin recomenda o uso do calibrador multiparâmetro de bioquímica [Biocal – K072](#) para Calibração. Para avaliar a precisão e a exatidão das dosagens, recomendamos a utilização dos soros controle [Biocontrol N – K073](#) e [Biocontrol P – K074](#). Cada Laboratório Clínico deve possuir um programa interno de Controle de Qualidade.