

Catálogo: K010-1

CK NAC UV

Nº de Testes: 142

Versão: 27/03/2025

Cod.: 00

APRESENTAÇÃO:

K010-1

Reagente Nº 1 – Tampão – 1 x 40 mL

Reagente Nº 2 – Enzima - Substrato – 1 x 10 mL

PREPARO DO REAGENTE DE TRABALHO:

Misturar 4 partes do Reagente Nº1 com 1 (uma) parte do Reagente Nº2. Estável durante 2 dias nas temperaturas de 15 a 30°C e 15 dias de 2 a 8°C.

CHEM	✓
NAME	CK NAC
IMUNOASSAY (No)	0
TYPE (ZERO ORDER)	0
INVERSE (No)	0
% SMP VOL	14
FILTER P (340)	1
BIC CHEM (No)	0
DELAY	2 00
BLANK (No)	0
DEFAULT (No)	0
% RGT VOL	70
UNITS (U/L)	3
UNIT FACTOR	1.000
DECIMAL	2
RBL LOW	0.000
RBL HIGH	0.350
RANGE LOW	9.4
RANGE HIGH	2000.0
CAL FACT	-
STD VAL	#
NORMAL L	24.0
NORMAL H	195.0
SLOPE	1.000
INTERCEPT	0.000
C1*10E-6	0.000
C2*10E-6	99999.01
D1*10E-6	10.00
DELTA NUMBER	0.15

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.