

Catálogo: K010-1	CK NAC UV	Nº de Testes: 250	Versão: 27/03/2025
------------------	-----------	-------------------	--------------------

Cód.: 00

APRESENTAÇÃO:

K010-1

Reagente Nº 1 – Tampão – 1 x 40 mL

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

P1 GERAL		P2 GERAL	
Nome	CK NAC	Nome	CK NAC
Abreviatura do Nome	CK NAC	Pré Diluição	Não
Código	#		
Modo	Cinético		
Comprimento de Onda	340 nm		
Unidades	U/L		
Decimais	1		
Repetições do Teste	1		
Limites de Concentração	9.4 2000.0		
Nome do Calibrador	Biocal		
Verificação de Prozona	Não		
TIPOS DE AMOSTRAS		AMOSTRA	
Permitido	Sim	Branco de Amostra	Não
Pré Diluição	Não	Volume Normal	4.0 µL
		Volume do Novo Ensaio	4.0 µL
VALORES DE REFERÊNCIA		REAGENTES	
Masculino	24.0 195.0	Branco do Reagente	Não
Feminino	24.0 170.0	Repetições	0
Pediátrico	0.0 0.0		
Pânico	0.0 0.0		
CONTROLES		MEDICÃO	
Controle 1	Biocontrol N	Inclinação Branco	Não
Controle 2	Biocontrol P	Atraso Min. Tempo (seg.)	90 180
Controle 3	-	Limite de Alinearidade	10%
		Factor	INF
CORRELAÇÃO		LIMITES DE ABSORVÂNCIA	
Fator de Correlação	1.00	Absorvância	-3.000 3.000
Desvio de Correlação	0.00	R. Absorvância	-3.000 3.000
		Esg. de Substrato	3.000 Abs
		LIMITES DE ABSORVÂNCIA DO BRANCO DE AMOSTRA	
		Absorvância	-3.000 3.000
		R. Absorvância	-3.000 3.000
		Esg. De Substrato	3.000 Abs

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.