

Catálogo: K094-1

COLINESTERASE

Nº de Testes: 100

Versão: 05/04/2020

Cód.: 00

Os Reagentes são prontos para uso.

Chemistry Parameters				Reagent Name	Reagent (µl)	Water (µl)		
Method No.	#	Name	CHE	R1	Tampão	200	0	
Print Name	Colinesterase Bioclin			R2	Substrato	50	0	
Sample Type	Serum							
Unit	U/L			Diluent				
Assay Type	Rate			Decimal Points	2			
Measuring Points	Start		End					
	1	40	-	55				
	2		-					
Wavelength	Pri	405	Sec.	<input type="checkbox"/>	Dis.	-		
Normal	Sampling	Sample	Diluent					
	Dilution	5.0	<	0.0	<	0.0		
Rerun (High/Prozone)	Dilution	5.0	<	0.0	<	0.0		
Rerun (Low)	Dilution	5.0	<	0.0	<	0.0		
Reaction	Increase							
				Normal Range				
				Nº	Range Name	Min	Máx	
				1	Male-G1	0.00	0.00	
				2	Male-G2	0.00	0.00	
				3	Male-G3	0.00	0.00	
				4	Female-G1	0.00	0.00	
				Technical Range				
				Conc.	50.0	-	25000.0	
				(mAbs./10)	-999999	-	999999	
				SPT Wash	Enable			
				Reagent Name				
				Stirring Speed	R1	Middle	R2	Middle

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.