

Catálogo: K051

CÁLCIO ARSENAZO III

Nº de Testes: 500

Versão: 25/01/2019

Cód.: 00

K051-2

Reagente Nº 1 – Arsenazo – 2 x 50 mL

Reagente Nº 2 – Padrão – 1 x 3 mL

Os Reagentes são prontos para uso.

Chemistry Parameters1

Method No. #	Method Name CABIO	R1	Reagent Name CABIO	Reagent (µl) 200	Water (µl) 0
Print Name CALCIO ARSENAZO		R2			
Sample Type Serum		Diluent	H ₂ O		
Unit mg/dL		Sample Ppt Wash	Disable		
Assay Type End					

Measuring Points	Start	End	Stirring Speed	
1	11	13	R1	Middle
2	Disable	0	R2	Middle

Nº	Normal 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

Wave Length	Pri 660	Sec -
-------------	---------	-------

Normal	Sample Volume (µl)	Technical Range
	Low Normal High	
Dilution	0.0 < 2 < 0.0	Conc. 0.07 - 20.00
Rerun (High/Prozone)		(mAbs./10) -999999 - 999999
Dilution	0.0 < 2 < 0.0	Prev. Result Comparison (%) 9999999.00 0.00 %
Rerun (Low)		Abnormal Range (Conc.) 0.00 - 9999999.00
Dilution	0.0 < 2 < 0.0	Panic Range (Conc.) 0.00 - 9999999.00

Decimal Point	2	Profile SI	Disable
---------------	---	------------	---------

A Bioclin recomenda o uso do Reagente Nº 2 (Padrão 10,0 mg/dL) ou 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.