

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Pacie

Paciente:

Sra. RIVERO DE CORDOBA SARA

ROMBOLA RUSSO EDUARDO

Fecha de Análisis: 27/04/2022

Dr/a.:

Protocolo Nº: Documento: **568641** 16221963

Edad: 59a 8m 15d

ANALISIS	VALOR HALLADO)	VALOR DE REFERENCIA
CHAGAS HAI (HEMAGLUTINACION)	NO REACTIVO)	VALOR DE REFERENCIA: NO REACTIVO
V.D.R.L. CUALITATIVA	NO REACTIVO)	VALOR DE REFERENCIA : NO REACTIVO
HEPATITIS C Ac IGG (QUIMIOLUMINISCENCIA) RESULTADO:	0.070	S/CO	VALOR DE REFERENCIA:
			S/CO MENOR A 1.00: NO REACTIVO
			S/CO MAYOR O IGUAL A 1.00: REACTIVO
INTERPRETACIÓN:	NO REACTIVO)	
HEPATITIS B-AG "B" SUPERFICIE (QUIMIOLUMINISCENCIA)	0.51	UI/mI	VALOR DE REFERENCIA:
			VALOR DE CORTE: 0.85
			NO REACTIVO: MENOR DE 0.85
			REACTIVO: MAYOR DE 0.85
TOXOPLASMOSIS HAI	REACTIVO 1/128		VALOR DE REFERENCIA: REACTIVO: MAYOR O IGUAL A 1/16.
			REACTIVO. MIATOR O TOGAL A 1/10.
EPSTEIN BARR AC IGG (ELISA)	50.3	U/mL	VALOR DE REFERENCIA:
			NEGATIVO:MENOR A 20 U/mL
			INDETERMINADO:ENTRE 20-25 U/mL
			POSITIVO:MAYOR A 25 U/mL
EPSTEIN BARR AC IGM (QUIMIOLUMINISCENCIA)			
RESULTADO	0.12		MENOR A 0.9 =NO REACTIVO



INTERPRETACION

0.9 - 1.1 =INDETERMINADO

MAYOR A 1.1 = REACTIVO

NO REACTIVO



Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Pacie

Paciente: Dr/a.: Sra. RIVERO DE CORDOBA SARA

ROMBOLA RUSSO EDUARDO

Fecha de Análisis: 27/04/2022

Protocolo Nº: Documento: 568641

mento: 16221963 Edad: 59a 8m 15d

ANALISIS	VALOR HALLADO		VALOR DE REFERENCIA	
HERPES SIMPLEX 1 Ac IgG (QUIMIOLUMINISCENCIA)	28.9	U/mL	Menor a 20.0 U/mL = NO REACTIVO	
			Entre 20.0 y 25.0 U/mL = INDETERMINADO	
			Mayor a 25.0 U/mL = REACTIVO"	
HERPES SIMPLEX 1 Ac IgM (IFI)	5.3	U/mL	Menor a 20.0 U/mL = NO REACTIVO	
			Entre 20.0 y 25.0 U/mL = INDETERMINADO	
			Mayor a 25.0 U/mL = REACTIVO	
HERPES SIMPLEX 2 Ac IGM (IFI)	7.1		Menor a 20.0 U/mL = NO REACTIVO	
			Entre 20.0 y 25.0 U/mL = INDETERMINADO	
			Mayor a 25.0 U/mL = REACTIVO	
HERPES SIMPLEX 2 Ac IGG (QUIMIOLUMINISCENCIA)	30.1	U/mL	Menor a 20.0 U/mL = NO REACTIVO	
			Entre 20.0 y 25.0 U/mL = INDETERMINADO	
			Mayor a 25.0 U/mL = REACTIVO	
CITOMEGALOVIRUS AC IGM (Diasorin-LIAISON)				
CITOMEGALOVIRUS IGM:	0.18		VALORES DE REFERENCIA:	
			NO REACTIVO:S/CO MENOR A 0.9 INDETERMINADO: S/CO ENTRE 0.9 y 1.10 REACTIVO:S/CO MAYOR A =1.1	
INTERPRETACION:	NO REACTIVO			

