

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente:

Sr. DRA MARIN N°2 VEGA ALEJO

Protocolo Nº: Documento: 568795

Dr/a.:

Fecha de Análisis:

28/04/2022

VALOR HALLADO ANALISIS

VALOR DE REFERENCIA

INMUNOGLOBULINA E (QUIMIOLUMINISCENCIA) **14,3** UI/ml

ADULTOS..... HASTA 100 RECIEN NACIDOS....: HASTA 1.5 LACTANTES 1ª AÑO..: HASTA 15

NIÑOS:

DE 1 A 2 AÑOS.....: HASTA 18 DE 2 A 3 AÑOS......: HASTA 80 DE 3 A 9 AÑOS......: HASTA 70 DE 9 A 15 AÑOS.....: HASTA 160

PROTEINOGRAMA		
(ELECTROFORESIS) Proteínas Totales:	6,90 gr %	6.30-7.90
Albúmina :	4,80 gr %	3.60-4.80
Alfa-1 :	0,13 gr %	0.10-0.25
Alfa-2 :	0,69 gr %	0.45-0.70
Beta :	0,72 gr %	0.50-0.95
Gamaglobulina :	0,57 gr %	0.85-1.65
Relación Alb/Glob:	2,28	1.20-2.30
Nota:	SE OBSERVA DESCENSO DE LA FRACCION GAMA GLOBULINA.	

