



**Cortés Viñes**  
Instituto Bioquímico

*Instituto Bioquímico Cortés-Viñes*



Paciente: **Niña MARTINEZ BAZAN PILAR**  
Dr/a.: **AGUIRRE DE SOSA MARIA DEL C**  
Fecha de Análisis: **22/04/2022**

Protocolo N°: **568223**  
Documento: **59156073**  
Edad: **0a 4m 24d**

ANALISIS	VALOR HALLADO		VALOR DE REFERENCIA
HEMOGRAMA			
Globulos Rojos	4.740.000	/mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3
Hemoglobina	11,8	gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%
Hematocrito	35,5	%	H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 %
H.C.M.	25,0	pg	H/M:27-33 Niños:27-30 pg
C.H.C.M.	33,0	gr %	32 - 36 g%
Vol.Corp.Medio	75	fl	80-100 fl
Globulos Blancos	8.900	/mm3	4.100 - 9.000/mm3
Neutrófilos en cayado	0	%	
Neutrófilos Segmentados	17	%	
Eosinófilos	2	%	
Basófilos	0	%	
Linfocitos	74	%	
Monocitos	7	%	
Celulas de Irritación	0	%	
ERITROSEDIMENTACION			
1ra hora	5	mm	
2da Hora	11	mm	
Indice de Katz	5		
UREA (U.V. CINETICA)	0,10	g/l	VALOR DE REFERENCIA:0.10 -0.50 g/l
CREATININEMIA ( CINETICA)	3,30	mg /l.	VARONES: 6.0 - 12.5 mg/l MUJERES: 5.5 - 11.5 mg/l
IONOGRAMA PLASMATICO (Electrodo ion Selectivo)			
SODIO (Na) :	137	mEq/l	135 - 145 mEq/l
POTASIO(K) :	5,5	mEq/l	3,5 - 5,3 mEq/l
PROTEINA C REACTIVA (TURBIDIMETRIA)	3.1	mg/L	VALOR DE REFERENCIA :HASTA 5mg/L
RTO DE LEUCOCITOS EN MF 1-2 POR CAMPO  (MICROSCOPIA)			
COPROCULTIVO (CULTIVO BIOLOGICO)			
MEDIO DE E. M. B.:	HA DESARROLLADO BACILOS GRAM NEGATIVO (-)		
TIPIFICACION :	FLORA MIXTA NO ENTEROPATOGENA		
ANTIBIOGRAMA			

  
HUGO ALBRIEU  
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES  
Bioquímica - M.P.359



**Cortés Viñes**  
Instituto Bioquímico

*Instituto Bioquímico Cortés-Viñes*



Paciente: **Niña MARTINEZ BAZAN PILAR**  
Dr/a.: **AGUIRRE DE SOSA MARIA DEL C**  
Fecha de Análisis: **22/04/2022**

Protocolo N°: **568223**  
Documento: **59156073**  
Edad: **0a 4m 24d**

ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
<b>GASES EN SANGRE VENOSOS</b>		
PH:	<b>7,31</b>	7,35 - 7,45
PO2:	<b>33,0</b> mmHg	80 - 100 mmHg
PCO2:	<b>50,7</b> mmHg	35 - 45 mmHg
Bicarbonato:	<b>24,9</b> mmol/l	22-26 mmol/l
% Sat. O2	<b>57,3</b> %	94 - 100 %
E.B:	<b>-1,3</b> mmol/l	

  
**HUGO ALBRIEU**  
Director Bioquímico - M.P. 145

**CAMILA GARCERÓN VIÑES**  
Bioquímica - M.P.359