




HEMOGRAMA COMPLETO				Valor(es) de Referência
Material SANGUE TOTAL				
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE				
SÉRIE VERMELHA				
Eritrócitos.....:	8,12 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3		
Hemoglobina.....:	8,50 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl 		
Hematócrito.....:	31,30 %	24,00 a 45,00 % 		
V.C.M.....:	38,55 fL	39,00 a 55,00 fL		
H.C.M.....:	10,47 pg	13,00 a 17,00 pg		
C.H.C.M.....:	27,16 %	31,00 a 35,00 %		
Eritroblasto.....:				
Plaquetas.....:	270.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3		
Observação				
SÉRIE BRANCA				
Leucócitos.....:	21.700 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3 		
Leucócitos Corrigidos....:	21.700 /mm3			
CONTAGEM DIFERENCIAL				
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0	
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 300	
Segmentados.....:	97 %	21.049 /mm3	55 a 80 % 2.500 - 12.500	
Eosinófilos.....:	1 %	217 /mm3	Até 1% 0 - 1.500	
Linfócitos Típicos.....:	2 %	434 /mm3	13 a 40% 1.500- 7.000	
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS	
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	1 a 6% 100 - 850	
Pesquisa de Hematozoário.:	NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.			
Observação	Sem alterações			
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862				

UREIA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
RESULTADO.....:	46,00 mg/dL	10,0 a 56,0 mg/dL
SORO ICTERICO +++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

CREATININA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	Enzimatico	
RESULTADO.....:	1,68 mg/dL	0,60 a 1,80 mg/dL
SORO ICTERICO +++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

ALT

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
RESULTADO.....:	373 U/L	6 a 83 U/L
SORO ICTERICO +++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

FOSFATASE ALCALINA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
RESULTADO.....:	1.105 U/L	4 a 81 U/L
SORO ICTERICO +++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

N° OS: 230500010001030	Paciente: MENINA	Data: 08/05/2023 11:15
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 14A 4M 18D	
Responsável: NEIDE VIEIRA		
Requisitante: ANA BEATRIZ G. C. LIMA	CRMV: 52020	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 3 / 3

PROTEINAS TOTAIS

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
RESULTADO.....:	8,1 g/dL	5,4 a 7,8 g/dL
SORO ICTERICO +++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

ALBUMINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
RESULTADO.....:	3,0 g/dL	2,1 a 3,9 g/dL
SORO ICTERICO +++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		