

HEMOGRAMA COMPLETO				Valor(es) de Referência
Material SANGUE TOTAL				
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE				
SÉRIE VERMELHA				
Eritrócitos.....:	6,23 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3		
Hemoglobina.....:	9,40 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl		
Hematócrito.....:	27,50 %	24,00 a 45,00 %		
V.C.M.....:	44,14 fL	39,00 a 55,00 fL		
H.C.M.....:	15,09 pg	13,00 a 17,00 pg		
C.H.C.M.....:	34,18 %	31,00 a 35,00 %		
Eritroblasto.....:				
Plaquetas.....:	298.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3		
Observação				
SÉRIE BRANCA				
Leucócitos.....:	14.100 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3		
Leucócitos Corrigidos....:	14.100 /mm3			
CONTAGEM DIFERENCIAL				
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0	
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150	
Segmentados.....:	82 %	11.562 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500	
Eosinófilos.....:	2 %	282 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700	
Linfócitos Típicos.....:	15 %	2.115 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500	
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS	
Monócitos.....:	1 %	141 /mm3	3 a 10% 100 - 850	
Pesquisa de Hematozoário.: NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.				
Observação Sem alterações				
Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180				

UREIA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
RESULTADO.....:	26,00 mg/dL	10,0 a 56,0 mg/dL
SORO ICTÉRICO +++		
RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO 1:1		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180		

CREATININA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	Enzimatico	
RESULTADO.....:	1,48 mg/dL	0,60 a 1,80 mg/dL
SORO ICTÉRICO +++		
RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO 1:1		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180		

ALT

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
RESULTADO.....:	26 U/L	6 a 83 U/L
SORO ICTÉRICO +++		
RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO 1:1		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180		

FOSFATASE ALCALINA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
RESULTADO.....:	276 U/L	4 a 81 U/L
SORO ICTÉRICO +++		
RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO 1:1		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180		

N° OS: 230300010004283	Paciente: CHIQUINHA	Data: 24/03/2023 14:13
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 4A 2M 23D	
Responsável: ALBERACI SILVA GONCALVES		
Requisitante: ANA CAROLINA MARTINS	CRMV: 52022	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL		Página: 3 / 3

PROTEINAS TOTAIS

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
RESULTADO.....:	9,4 g/dL	5,4 a 7,8 g/dL
SORO ICTÉRICO +++ RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO 1:1		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180		

ALBUMINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
RESULTADO.....:	3,6 g/dL	2,1 a 3,9 g/dL
SORO ICTÉRICO +++ RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO 1:1		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180		