

HEMOGRAMA COMPLETO			Valor(es) de Referência
Material SANGUE TOTAL			
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE			
SÉRIE VERMELHA			
Eritrócitos.....:	5,46 milhões/mm3		5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	10,40 g/dl		14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	31,20 %		38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	57,14 fL		63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	19,05 pg		21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	33,33 %		30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	201.000 /mm3		200.000 a 500.000 /mm3
Observação			
SÉRIE BRANCA			
Leucócitos.....:	29.840 /mm3		6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	29.840 /mm3		
CONTAGEM DIFERENCIAL			
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 200
Segmentados.....:	98 %	29.243 /mm3	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	2 %	596 /mm3	13 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	1 a 6% 100 - 960
Pesquisa de Hematozoário.:			
Observação			Sem alterações
			Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

## UREIA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
Resultado.....:	404,00 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL
SORO HEMOLISADO ++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		

## CREATININA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	6,06 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
SORO HEMOLISADO ++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		

## ALT

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
Resultado.....:	21 U/L	21 a 102 U/L
SORO HEMOLISADO ++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		

## FOSFATASE ALCALINA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	346 U/L	10 a 96 U/L
SORO HEMOLISADO ++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		

N° OS: 230100010002882	Paciente: MINI	Data: 17/01/2023 12:26
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 12A 0M 0D	
Responsável: ELIDA CRISTINA DA SILVA RIBEIRO		
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.....:	7,1 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
SORO HEMOLISADO ++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		

## ALBUMINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	2,8 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
SORO HEMOLISADO ++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		