

HEMOGRAMA COMPLETO				Valor(es) de Referência
Material SANGUE TOTAL				
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE				
SÉRIE VERMELHA				
Eritrócitos.....:	6,61 milhões/mm3			5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	15,20 g/dl			14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	40,30 %			38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	60,97 fL			63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	23,00 pg			21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	37,72 %			30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:				
Plaquetas.....:	370.000 /mm3			200.000 a 500.000 /mm3
Observação				
SÉRIE BRANCA				
Leucócitos.....:	47.500 /mm3			6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	47.500 /mm3			
CONTAGEM DIFERENCIAL				
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3		0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	1 %	475 /mm3		Até 1 % 0 - 200
Segmentados.....:	93 %	44.175 /mm3		55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3		Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	6 %	2.850 /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

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 266,00 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

SORO ICTÉRICO +

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

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 4,45 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

SORO ICTÉRICO +

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

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 41 U/L 21 a 102 U/L

SORO ICTÉRICO +

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

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 651 U/L 10 a 96 U/L

SORO ICTÉRICO +

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: 230200010003748	Paciente: NEGUINHA	Data: 23/02/2023 11:15
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 12A 0M 0D	
Responsável: SILMARA DA SILVA RODRIGUES		
Requisitante: GIOVANNA B. KATAOKA	CRMV: 58608	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 3 / 3

## PROTEINAS TOTAIS

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	6,9 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
SORO ICTÉRICO +		
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.....:	3,4 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
SORO ICTÉRICO +		
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		