

HEMOGRAMA COMPLETO				Valor(es) de Referência
Material SANGUE TOTAL				
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE				
SÉRIE VERMELHA				
Eritrócitos.....:	5,02 milhões/mm3			5,50 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	10,00 g/dl			11,00 a 15,5,00 g/dl
Hematócrito.....:	30,00 %			34,00 a 40,00 %
V.C.M.....:	59,76 fL			65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	19,92 pg			4,00 a 6,00 g/dl
C.H.C.M.....:	33,33 %			31,00 a 33,00 %
Eritroblasto.....:				
Plaquetas.....:	619.000 /mm3			200.000 a 500.000 /mm3
Observação				
SÉRIE BRANCA				
Leucócitos.....:	5.560 /mm3			6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	5.560 /mm3			
CONTAGEM DIFERENCIAL				
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3		0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3		Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	57 %	3.169 /mm3		60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	3 %	166 /mm3		2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	39 %	2.168 /mm3		12 a 30% 1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3		Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	1 %	55 /mm3		3 a 10% 100 - 1.350
Pesquisa de Hematozoário.:				
Observação				Sem alterações
				Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

N° OS: 230200010003026

Espécie: CANINA

Sexo: MACHO

Responsável: STELLA MARIA GONCALVES DA SIL

Requisitante: ANA CAMILA PARRA

Convênio: ANCLIVEPA MANCHINHA / PETPA

Paciente: FRASAO

Idade: 0A 4M 16D

CRMV: 1111

Data: 17/02/2023 14:45

Raça: PIT BULL

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 48,00 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 0,67 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 32 U/L 21 a 102 U/L

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 462 U/L 10 a 96 U/L

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568