

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	4,58 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	10,20 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	30,60 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	66,81 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	22,27 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	33,33 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	341.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	9.570 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	9.570 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	83 %	7.943 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	1 %	95 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	15 %	1.435 /mm3	13 a 30 %	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	1 %	95 /mm3	1 a 6 %	100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.: NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.
Observação Sem alterações

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

RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material SANGUE TOTAL
Método AZUL DE CRESIL BRILHANTE

Hematócrito.....:	30 %
Reticulócito observado...:	0,0
Reticulócito corrigido...:	0,000
Índice de reticulócitos...:	0,000

Interpretação...: Índice de Reticulócitos Maior que 1 indica anemia regenerativa.
Índice de Reticulócitos Igual a 1 indica regeneração inadequada.
Índice de Reticulócitos Menor que 1 indica anemia não regenerativa.

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

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

RESULTADO.....:	22,00 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 Enzimático

Valor(es) de Referência

RESULTADO.....:	1,14 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

Valor(es) de Referência

RESULTADO.....:	268 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

Valor(es) de Referência

RESULTADO.....:	1.434 U/L	10 a 96 U/L
-----------------	-----------	-------------

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

PROTEINAS TOTAIS

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

RESULTADO.....:	5,6 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
-----------------	----------	----------------

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

N° OS: 230500010000859	Paciente: SPARROW	Data: 05/05/2023 15:16
Espécie: CANINA		Raça: AMERICAN STAFFORDSHIRE
Sexo: MACHO	Idade: 13A 11M 0D	
Responsável: RODRIGO OLIVA STOCKMANN		
Requisitante: HELENA MACIEL BERTTI	CRMV: 39748	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE		Página: 3 / 3

ALBUMINA		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
RESULTADO.....:	2,8 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		