



Anclivepa

Av. da Saudade, s/n - Passaré, Fortaleza - CE

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004495

Paciente: LOGAN

Data: 28/12/2022 17:43

Espécie: CANINA

Raça: PASTOR BELGA

Sexo: MACHO

Idade: 11A 0M 5D

Responsável: CHARLES ROBSON BARBOSA DE S

Requisitante: LUCIANNE SANTOS

CRMV: 3590

Convênio: ANCLIVEPA-FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	2,45 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	4,90 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	14,40 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	58,78 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	20,00 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	34,03 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	7,2 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	121 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas gigantes++

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	12.950 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	12.950 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	53 %	6.863 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	6 %	777 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	39 %	5.050 /mm3	13 a 30 %	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	259 /mm3	1 a 6 %	100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações



Anclivepa

Av. da Saudade, s/n - Passaré, Fortaleza - CE

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004495 Paciente: LOGAN Data: 28/12/2022 17:43
Espécie: CANINA Raça: PASTOR BELGA
Sexo: MACHO Idade: 11A 0M 5D
Responsável: CHARLES ROBSON BARBOSA DE S
Requisitante: LUCIANNE SANTOS CRMV: 3590
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICA
Resultado.....: 18,5 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método Enzimatico
Resultado.....: 0,50 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICO
Resultado.....: 4 U/L 21 a 102 U/L —●—|—

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO
Resultado.....: 15,00 U/L 10 a 96 U/L