



Anclivepa
Av. da Saudade, s/n - Passaré, Fortaleza - CE
Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100006363
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 7A 1M 28D
Responsável: TERESA NUBIA MACAMBIRA CHAG
Requisitante: AMANDA CASTELO
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: LOBA (DOADOR)

CRMV: 3455

Data: 08/02/2023 10:06
Raça: PASTOR ALEMAO

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,75 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	16,00 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	—+•+—
Hematócrito.....:	50,00 %	37,00 a 55,00 %	—+•+—
V.C.M.....:	64,52 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	20,65 pg	21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	32,00 %	30,00 a 36,00 %	
Proteína Total Plasmática:	7 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	268 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	10.660 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	—+•+—
Leucócitos Corrigidos....:	10.660 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	76 %	8.101 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10 %	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	23 %	2.451 /mm3	12 a 30 %	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	1 %	106 /mm3	3 a 10 %	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações morfológicas.



Anclivepa
Av. da Saudade, s/n - Passaré, Fortaleza - CE
Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100006363 Paciente: LOBA (DOADOR) Data: 08/02/2023 10:06
Espécie: CANINA Raça: PASTOR ALEMAO
Sexo: FEMEA Idade: 7A 1M 28D
Responsável: TERESA NUBIA MACAMBIRA CHAG
Requisitante: AMANDA CASTELO CRMV: 3455
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA Página: 2 / 2

TESTE DE AGLUTINAÇÃO EM SALINA

Material SANGUE TOTAL
Método SOLUCAO SALINA

Valor(es) de Referência

Presença de hemólise/ aglutinação; Incompatível com Ester.

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 31,90 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,90 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 28 U/L 21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 102 U/L 10 a 96 U/L

EHRLICHIA IGG

Material SORO
Método ELISA

Não reagente.