



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100002845

Paciente: LOBINHO

Data: 16/11/2022 13:04

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade: 0A 3M 2D

Responsável: RAIMUNDA ANDREA DE MATOS OLI

Requisitante: MATHEUS SILVA

CRMV: 3550

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,45 milhões/mm3	5,50 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	10,10 g/dl	11,00 a 15,5,00 g/dl
Hematócrito.....:	36,10 %	34,00 a 40,00 %
V.C.M.....:	66,24 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	18,53 pg	22,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	27,98 %	31,00 a 33,00 %
Proteína Total Plasmática:	7,2 g/dl	4,00 a 6,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	198 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	16.900 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	16.900 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	86 %	14.534 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	338 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	10 %	1.690 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	338 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações

NOTA.....:



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100002845	Paciente: LOBINHO	Data: 16/11/2022 13:04
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: MACHO	Idade: 0A 3M 2D	
Responsável: RAIMUNDA ANDREA DE MATOS OLI		
Requisitante: MATHEUS SILVA	CRMV: 3550	
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA		Página: 2 / 2

UREIA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
Resultado.....:	16,2 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

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

ALT

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
Resultado.....:	56 U/L	21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	137 U/L	10 a 96 U/L
