



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100005852

Paciente: BIDU

Data: 26/01/2023 10:05

Espécie: CANINA

Raça: PINSCHER

Sexo: MACHO

Idade: 0A 5M 2D

Responsável: MARCOS ANTONIO DA SILVA VASC

Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE

CRMV: 02973

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,92 milhões/mm3	5,50 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	15,60 g/dl	11,00 a 15,5,00 g/dl
Hematócrito.....:	49,50 %	34,00 a 40,00 %
V.C.M.....:	62,50 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	19,70 pg	22,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	31,52 %	31,00 a 33,00 %
Proteína Total Plasmática:	6,6 g/dl	4,00 a 6,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	361 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfolologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	13.770 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	13.770 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	66 %	9.088 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	1 %	137 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	30 %	4.131 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	413 /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

N° OS: 100000100005852 Paciente: BIDU
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 0A 5M 2D
Responsável: MARCOS ANTONIO DA SILVA VASC
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE CRMV: 02973
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Data: 26/01/2023 10:05
Raça: PINSCHER

Página: 2 / 2

UREIA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: **20,00** mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimatico

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

ALT

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: **33** U/L 21 a 102 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: **253** U/L 10 a 96 U/L