



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003853

Paciente: BILI

Data: 12/12/2022 10:19

Espécie: CANINA

Raça: PINSCHER

Sexo: MACHO

Idade: 1A 0M 4D

Responsável: MARIA LUCIA DA SILVA FO

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.....:	7,33 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	14,30 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	49,10 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	66,98 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	19,51 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	29,12 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	6 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	306 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	9.140 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	9.140 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	65 %	5.941 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	5 %	457 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	27 %	2.467 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	274 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003853
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 1A 0M 4D
Responsável: MARIA LUCIA DA SILVA FO
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: BILI

CRMV: 02973

Data: 12/12/2022 10:19
Raça: PINSCHER

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 28,5 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,80 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO

Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 124 U/L 21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 41 U/L 10 a 96 U/L