



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100005228

Paciente: PROMOTOR (DOADOR)

Data: 11/01/2023 16:36

Espécie: CANINA

Raça: PIT BULL

Sexo: MACHO

Idade: 2A 0M 29D

Responsável: ANTONIO RODRIGUES DE ANDRAD

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.....:	7,65 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	15,20 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	50,60 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	66,14 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	19,87 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	30,04 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	9 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	153 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas gigantes+

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	12.240 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	12.240 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	75 %	9.180 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	244 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	20 %	2.448 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	367 /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

Nº OS: 100000100005228
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 2A 0M 29D
Responsável: ANTONIO RODRIGUES DE ANDRAD
Requisitante: MATHEUS SILVA
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: PROMOTOR (DOADOR)

CRMV: 3550

Data: 11/01/2023 16:36
Raça: PIT BULL

Página: 2 / 2

TESTE DE AGLUTINAÇÃO EM SALINA

Material SANGUE TOTAL
Método SOLUCAO SALINA

Valor(es) de Referência

Ausência de hemólise/ aglutinação; Compatível com ichigo

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 33,5 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 1,10 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 30 U/L 21 a 102 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 91,00 U/L 10 a 96 U/L