



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006243

Paciente: GLOCK

Data: 06/02/2023 08:47

Espécie: CANINA

Raça: PIT BULL

Sexo: FEMEA

Idade: 2A 0M 5D

Responsável: ANDERSON CALADO DO NASCIMENTO

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.....:	8,38 milhões/mm ³	5,50 a 8,5 milhões/mm ³
Hemoglobina.....:	18,40 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	54,70 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	65,27 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	21,96 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	33,64 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	7,8 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	225 /mm ³	200.000 a 500.000 /mm ³

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	14.790 /mm ³	6.000 a 17.000 /mm ³
Leucócitos Corrigidos....:	14.790 /mm ³	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm ³	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm ³	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	69 %	10.205 /mm ³	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm ³	2 a 10 %	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	28 %	4.141 /mm ³	12 a 30 %	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm ³	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	443 /mm ³	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: 100000100006243 Paciente: GLOCK
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 2A 0M 5D
Responsável: ANDERSON CALADO DO NASCIMENTO
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE CRMV: 02973
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Data: 06/02/2023 08:47
Raça: PIT BULL

Página: 2 / 2

UREIA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 14,10 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimatico

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

ALT

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 31 U/L 21 a 102 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 32 U/L 10 a 96 U/L