



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100005892

Paciente: SAFIRA

Data: 27/01/2023 10:20

Espécie: CANINA

Raça: YORKSHIRE TERRIER

Sexo: FEMEA

Idade: 5A 0M 9D

Responsável: ILAISE FERREIRA DO NASCIMENTO

Requisitante: LUCIANNE SANTOS

CRMV: 3590

Convênio: ANCLIVEPA-FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,95 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	13,40 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	43,90 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	63,17 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	19,28 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	30,52 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	12 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	304 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	6.600 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	6.600 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	67 %	4.422 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	4 %	264 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	26 %	1.716 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	198 /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: 100000100005892 Paciente: SAFIRA Data: 27/01/2023 10:20
Espécie: CANINA Raça: YORKSHIRE TERRIER
Sexo: FEMEA Idade: 5A 0M 9D
Responsável: ILAISE FERREIRA DO NASCIMENTO
Requisitante: LUCIANNE SANTOS CRMV: 3590
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICA
Resultado.....: 11,50 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método Enzimatico
Resultado.....: 0,90 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICO
Resultado.....: 22 U/L 21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO
Resultado.....: 26 U/L 10 a 96 U/L