



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100004357

Paciente: SAFIRA

Data: 23/12/2022 14:45

Espécie: CANINA

Raça: YORKSHIRE TERRIER

Sexo: FEMEA

Idade: 8A 0M 2D

Responsável: ALINE CRISTINA FELIX DOMENE

Requisitante: PEDRO COVAS

CRMV: 02332

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,03 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	14,90 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	48,00 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	68,28 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	21,19 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	31,04 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	7,8 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	373 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	29.880 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	29.880 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	72 %	21.513 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	1 %	298 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	21 %	6.274 /mm3	12 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	6 %	1.792 /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: 100000100004357
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 8A 0M 2D
Responsável: ALINE CRISTINA FELIX DOMENE
Requisitante: PEDRO COVAS
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: SAFIRA

CRMV: 02332

Data: 23/12/2022 14:45
Raça: YORKSHIRE TERRIER

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 27,1 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,70 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 36 U/L 21 a 102 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 86,00 U/L 10 a 96 U/L