



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004971

Paciente: ESTRELA

Data: 06/01/2023 10:34

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 10A 0M 3D

Responsável: FRANCISCA KAMILA DA SILVA BATI

Requisitante: DAURI SOARES SOUSA

CRMV: 3824

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,60 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	12,10 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	41,00 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	62,12 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	18,33 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	29,51 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	7,8 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	305 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	18.690 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	18.690 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	73 %	13.643 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	2 %	373 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	20 %	3.738 /mm3	13 a 30 %	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	5 %	934 /mm3	1 a 6 %	100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004971 Paciente: ESTRELA Data: 06/01/2023 10:34
Espécie: CANINA Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA Idade: 10A 0M 3D
Responsável: FRANCISCA KAMILA DA SILVA BATI
Requisitante: DAURI SOARES SOUSA CRMV: 3824
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICA
Resultado.....: 34,1 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

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

ALT

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICO
Resultado.....: 33 U/L 21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO
Resultado.....: 145,00 U/L 10 a 96 U/L