



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004206

Paciente: PRETINHA

Data: 20/12/2022 16:44

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 7A 0M 1D

Responsável: ANA CRISTINA RODRIGUES VIANA F

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.....:	4,39 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	8,50 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	29,20 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	66,51 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	19,36 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	29,11 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	7,6 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	201 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	8.920 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	8.920 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	71 %	6.333 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	23 %	2.051 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	6 %	535 /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: 100000100004206	Paciente: PRETINHA	Data: 20/12/2022 16:44
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 7A 0M 1D	
Responsável: ANA CRISTINA RODRIGUES VIANA F		
Requisitante: MATHEUS SILVA	CRMV: 3550	
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA		Página: 2 / 2

CREATININA

Material **SORO**

Método **Enzimático**

Resultado.....: **0,80 mg/dL** 0,50 a 1,60 mg/dL

Valor(es) de Referência

ALT

Material **SORO**

Método **CINETICO**

Resultado.....: **44 U/L** 21 a 102 U/L

Valor(es) de Referência

