



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100007157

Paciente: PRETINHA

Data: 28/02/2023 08:38

Espécie: CANINA

Raça: PINSCHER

Sexo: FEMEA

Idade: 3A 0M 6D

Responsável: MARIA LIMA MOREIRA

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.....:	7,65 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	14,40 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	—+•+—
Hematócrito.....:	50,00 %	37,00 a 55,00 %	—+•+—
V.C.M.....:	65,36 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	18,82 pg	21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	28,80 %	30,00 a 36,00 %	
Proteína Total Plasmática:	8,2 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	503 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	11.990 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	—+•+—
Leucócitos Corrigidos....:	11.990 /mm3		

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	78 %	9.352 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	20 %	2.398 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	239 /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: 100000100007157  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 3A 0M 6D  
Responsável: MARIA LIMA MOREIRA  
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: PRETINHA

CRMV: 02973

Data: 28/02/2023 08:38  
Raça: PINSCHER

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 10,00 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.....: 99 U/L 21 a 102 U/L



## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 51 U/L 10 a 96 U/L