



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004236

Paciente: MOLE

Data: 21/12/2022 09:44

Espécie: CANINA

Raça: YORKSHIRE TERRIER

Sexo: FEMEA

Idade: 10A 0M 3D

Responsável: JULIANA OLIVEIRA DA SILVA FO

Requisitante: CINARA LINHARES

CRMV: 2820

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,09 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	12,10 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	38,70 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	63,55 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	19,87 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	31,27 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	8,6 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	172 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	32.720 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	32.720 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	74 %	24.212 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	1 %	327 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	20 %	6.544 /mm3	13 a 30 %	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	5 %	1.636 /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: 100000100004236  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 10A 0M 3D  
Responsável: JULIANA OLIVEIRA DA SILVA FO  
Requisitante: CINARA LINHARES  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: MOLE

CRMV: 2820

Data: 21/12/2022 09:44  
Raça: YORKSHIRE TERRIER

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 57,5 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,90 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 113 U/L 21 a 102 U/L



## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 384,00 U/L 10 a 96 U/L