



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004141

Paciente: MEL

Data: 19/12/2022 11:21

Espécie: CANINA

Raça: YORKSHIRE TERRIER

Sexo: FEMEA

Idade: 5A 0M 5D

Responsável: NATANAEL FERREIRA DE SOUZA

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.....:	5,14 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	16,30 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	34,50 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	67,12 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	31,71 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	47,25 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	8,8 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	610 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Discreta anisocitose e hipocromia; Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	10.640 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	10.640 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	63 %	6.703 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	6 %	638 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	28 %	2.979 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	319 /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: 100000100004141      Paciente: MEL      Data: 19/12/2022 11:21  
Espécie: CANINA      Raça: YORKSHIRE TERRIER  
Sexo: FEMEA      Idade: 5A 0M 5D  
Responsável: NATANAEL FERREIRA DE SOUZA  
Requisitante: CINARA LINHARES      CRMV: 2820  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA      Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método CINETICA  
Resultado.....:      25,1 mg/dL      10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

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

## ALT

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método CINETICO  
Resultado.....:      37 U/L      21 a 102 U/L      —|•|—

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método COLORIMETRICO  
Resultado.....:      261,00 U/L      10 a 96 U/L