



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004043

Paciente: FOFINHA

Data: 15/12/2022 16:05

Espécie: CANINA

Raça: MALTES

Sexo: FEMEA

Idade: 13A 7M 14D

Responsável: FRANCISCO BENAIRTON MARCELIN

Requisitante: AMANDA CASTELO

CRMV: 3455

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	2,57 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	5,80 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	18,40 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	71,60 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	22,57 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	31,52 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	5,6 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	47 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas gigantes++

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	8.270 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	8.270 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	73 %	6.037 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	1 %	82 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	20 %	1.654 /mm3	13 a 30 %	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	6 %	496 /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: 100000100004043  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 13A 7M 14D  
Responsável: FRANCISCO BENAIRTON MARCELIN  
Requisitante: AMANDA CASTELO  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: FOFINHA

CRMV: 3455

Data: 15/12/2022 16:05  
Raça: MALTES

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 95,4 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimático

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 1,00 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 40 U/L 21 a 102 U/L

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 2 U/L 10 a 96 U/L