



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100002762  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade:  
Responsável: JOSE LUCIO MADEIRA  
Requisitante: MARIO VIEIRA  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: BRANCA

CRMV: 03315

Data: 14/11/2022 09:36  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,84 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	8,50 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	31,90 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	65,91 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	17,56 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	26,65 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	9,2 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	148 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas gigantes+

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	13.430 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	13.430 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	57 %	7.655 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	6 %	805 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	33 %	4.431 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	4 %	537 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações

NOTA.....:



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100002762

Paciente: BRANCA

Data: 14/11/2022 09:36

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade:

Responsável: JOSE LUCIO MADEIRA

CRMV: 03315

Requisitante: MARIO VIEIRA

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 2 / 2

## UREIA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 60,8 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimatico

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

## ALT

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 39 U/L 21 a 102 U/L

## FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 72 U/L 10 a 96 U/L