



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004048

Paciente: SAMIRA

Data: 15/12/2022 16:11

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 3A 0M 1D

Responsável: REGINA SOUSA PEREIRA

Requisitante: CINTIA RANIELE

CRMV: 4139

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,01 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	9,40 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	29,90 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	59,68 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	18,76 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	31,44 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	8 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	131 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas gigantes++

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	20.400 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	20.400 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	57 %	11.628 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	4 %	816 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	37 %	7.548 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	408 /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: 100000100004048  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 3A 0M 1D  
Responsável: REGINA SOUSA PEREIRA  
Requisitante: CINTIA RANIELE  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: SAMIRA

CRMV: 4139

Data: 15/12/2022 16:11  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 31,2 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.....: 31 U/L 21 a 102 U/L

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 212 U/L 10 a 96 U/L