



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003112

Paciente: ZAYA

Data: 22/11/2022 11:18

Espécie: CANINA

Raça: ROTTWEILLER

Sexo: FEMEA

Idade: 0A 4M 2D

Responsável: YAGO CHAVES MARIANO

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.....:	4,01 milhões/mm3	5,50 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	7,60 g/dl	11,00 a 15,5,00 g/dl
Hematócrito.....:	26,30 %	34,00 a 40,00 %
V.C.M.....:	65,59 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	18,95 pg	22,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	28,90 %	31,00 a 33,00 %
Proteína Total Plasmática:	6,4 g/dl	4,00 a 6,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	129 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Discreta anisocitose e hipocromia;Plaquetas gigantes++

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	3.050 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	3.050 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	80 %	2.440 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	61 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	16 %	488 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	61 /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

Nº OS: 100000100003112  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 0A 4M 2D  
Responsável: YAGO CHAVES MARIANO  
Requisitante: CINTIA RANIELE  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: ZAYA

CRMV: 4139

Data: 22/11/2022 11:18  
Raça: ROTTWEILLER

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 28,1 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

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

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 19 U/L 21 a 102 U/L

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 154 U/L 10 a 96 U/L