



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100005581

Paciente: ZION

Data: 20/01/2023 11:14

Espécie: CANINA

Raça: PASTOR ALEMAO

Sexo: MACHO

Idade: 2A 0M 2D

Responsável: FRANCISCO ALBERTO PIRES DO VA

CRMV: 3550

Requisitante: MATHEUS SILVA

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	8,03 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	12,40 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	42,40 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	52,80 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	15,44 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	29,25 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	7,6 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	348 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	28.480 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	28.480 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	71 %	20.220 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	29 %	8.259 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações morfológicas.



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100005581  
Espécie: CANINA  
Sexo: MACHO Idade: 2A 0M 2D  
Responsável: FRANCISCO ALBERTO PIRES DO VA  
Requisitante: MATHEUS SILVA  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: ZION

CRMV: 3550

Data: 20/01/2023 11:14  
Raça: PASTOR ALEMAO

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 19,70 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

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.....: 24 U/L 21 a 102 U/L



## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 91 U/L 10 a 96 U/L