



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100002938

Paciente: ZECA

Data: 17/11/2022 14:47

Espécie: CANINA

Raça: LABRADOR

Sexo: MACHO

Idade: 2A 0M 1D

Responsável: FLAVIA REBOUCAS DE SA E BENEV

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.....:	8,38 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	17,10 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	55,00 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	65,63 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	20,41 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	31,09 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	8 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	286 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas;  
Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	6.650 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	6.650 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	83 %	5.519 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10 %	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	15 %	997 /mm3	12 a 30 %	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	133 /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: 100000100002938	Paciente: ZECA	Data: 17/11/2022 14:47
Espécie: CANINA		Raça: LABRADOR
Sexo: MACHO	Idade: 2A 0M 1D	
Responsável: FLAVIA REBOUCAS DE SA E BENEV		
Requisitante: AMANDA CASTELO	CRMV: 3455	
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA		Página: 2 / 2

---

## UREIA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
Resultado.....:	31,2 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL

---

## CREATININA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	1,10 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL

---

## ALT

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
Resultado.....:	64 U/L	21 a 102 U/L

---

## FOSFATASE ALCALINA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	40 U/L	10 a 96 U/L

---