



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100003873

Paciente: ZAYRA

Data: 12/12/2022 16:24

Espécie: CANINA

Raça: PIT BULL

Sexo: FEMEA

Idade: 6A 0M 11D

Responsável: YURI OSMIRIO ALENCAR BARRETO

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.....:	5,74 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	11,40 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	39,30 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	68,47 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	19,86 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	29,01 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	7,2 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	121 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas gigantes+

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	8.150 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	8.150 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	66 %	5.379 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	3 %	244 /mm3	2 a 10 %	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	29 %	2.363 /mm3	12 a 30 %	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	163 /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: 100000100003873	Paciente: ZAYRA	Data: 12/12/2022 16:24
Espécie: CANINA		Raça: PIT BULL
Sexo: FEMEA	Idade: 6A 0M 11D	
Responsável: YURI OSMIRIO ALENCAR BARRETO		
Requisitante: AMANDA CASTELO	CRMV: 3455	
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA		Página: 2 / 2

---

## UREIA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
Resultado.....:	23,4 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL

---

## CREATININA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	1,40 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL

---

## ALT

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
Resultado.....:	40 U/L	21 a 102 U/L

---

## FOSFATASE ALCALINA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	76 U/L	10 a 96 U/L

---