



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100002561

Paciente: AMORA

Data: 08/11/2022 15:54

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 3A 11M 7D

Responsável: MARIA DAS GRACAS JORGE DE SO

Requisitante: MATHEUS SILVA

CRMV: 3550

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	3,92 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	7,70 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	28,90 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	73,72 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	19,64 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	26,64 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	5,2 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	520 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

**Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas morfológicamente normais**

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	4.480 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	4.480 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	82 %	3.673 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Tipicos.....:	15 %	672 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	134 /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: 100000100002561	Paciente: AMORA	Data: 08/11/2022 15:54
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 3A 11M 7D	
Responsável: MARIA DAS GRACAS JORGE DE SO		
Requisitante: MATHEUS SILVA	CRMV: 3550	
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA		Página: 2 / 2

---

## UREIA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
Resultado.....:	31,7 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL

---

## CREATININA

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

---

## ALT

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
Resultado.....:	99 U/L	21 a 102 U/L

---

## FOSFATASE ALCALINA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	330 U/L	10 a 96 U/L

---