



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100002812

Paciente: PRETA

Data: 14/11/2022 14:43

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 0A 0M 3D

Responsável: MARIA VALDETE BEZERRA FRANCO

Requisitante: DAURI SOARES SOUSA

CRMV: 3824

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,63 milhões/mm3	3,500 a 6,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	8,80 g/dl	8,50 a 13,00 g/dl
Hematócrito.....:	34,40 %	26,00 a 39,00 %
V.C.M.....:	61,10 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	15,63 pg	22,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	25,58 %	31,00 a 33,00 %
Proteína Total Plasmática:	11 g/dl	4,00 a 6,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	187 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	3.640 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	3.640 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	74 %	2.693 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	5 %	182 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	20 %	728 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	1 %	36 /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

---

N° OS: 100000100002812	Paciente: PRETA	Data: 14/11/2022 14:43
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 0A 0M 3D	
Responsável: MARIA VALDETE BEZERRA FRANCO		
Requisitante: DAURI SOARES SOUSA	CRMV: 3824	
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA		Página: 2 / 2

---

## UREIA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
Resultado.....:	21,5 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL

---

## CREATININA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	1,00 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL

---

## ALT

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
Resultado.....:	55 U/L	21 a 102 U/L

---