



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003081

Paciente: DONATELO

Data: 21/11/2022 14:55

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade: 1A 10M 19D

Responsável: MARIA ERIDAN DE SOUSA MARTINS

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.....:	8,43 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	17,10 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	56,10 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	66,55 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	20,28 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	30,48 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	7 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	309 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	2.700 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	2.700 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	56 %	1.512 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	3 %	81 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	39 %	1.053 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	54 /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: 100000100003081	Paciente: DONATELO	Data: 21/11/2022 14:55
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: MACHO	Idade: 1A 10M 19D	
Responsável: MARIA ERIDAN DE SOUSA MARTINS		
Requisitante: MATHEUS SILVA	CRMV: 3550	
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA		Página: 2 / 2

---

## UREIA

Material **SORO**

Método **CINETICA**

Valor(es) de Referência

Resultado.....: **51,5 mg/dL** 10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material **SORO**

Método **Enzimatico**

Valor(es) de Referência

Resultado.....: **0,50 mg/dL** 0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Material **SORO**

Método **CINETICO**

Valor(es) de Referência

Resultado.....: **32 U/L** 21 a 102 U/L

---