



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004176

Paciente: SCOOPY

Data: 20/12/2022 10:00

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade: 11A 0M 19D

Responsável: TAYNARA DE OLIVEIRA CELESTINO

Requisitante: LUCIANNE SANTOS

CRMV: 3590

Convênio: ANCLIVEPA-FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	3,59 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	7,30 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	25,00 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	69,64 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	20,33 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	29,20 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	7,4 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	286 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

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

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	35.580 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	35.580 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	60 %	21.348 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	2 %	711 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Tipicos.....:	28 %	9.962 /mm3	13 a 30 %	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	10 %	3.558 /mm3	1 a 6 %	100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.: **NEGATIVO**

Observação **Sem alterações**



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

---

N° OS: 100000100004176	Paciente: SCOOPY	Data: 20/12/2022 10:00
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: MACHO	Idade: 11A 0M 19D	
Responsável: TAYNARA DE OLIVEIRA CELESTINO		
Requisitante: LUCIANNE SANTOS	CRMV: 3590	
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA		Página: 2 / 2

---

## CREATININA

Material SORO

Método Enzimático

Resultado.....:	0,90 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL
-----------------	------------	-------------------

Valor(es) de Referência

## ALT

Material SORO

Método CINÉTICO

Resultado.....:	66 U/L	21 a 102 U/L
-----------------	--------	--------------

Valor(es) de Referência

