



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100005509

Paciente: LUPY

Data: 18/01/2023 11:34

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade: 2A 0M 2D

Responsável: LUANA FERREIRA DOS SANTOS FO

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.....:	2,52 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	5,30 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	17,20 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	68,25 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	21,03 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	30,81 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	7 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	483 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

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

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	78.600 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	78.600 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	62 %	48.732 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	5 %	3.930 /mm3	2 a 10 %	100 - 1.250
Linfócitos Tipicos.....:	28 %	22.008 /mm3	12 a 30 %	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	5 %	3.930 /mm3	3 a 10 %	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: **NEGATIVO**

Observação **Sem alterações morfológicas.**



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

---

N° OS: 100000100005509	Paciente: LUPY	Data: 18/01/2023 11:34
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: MACHO	Idade: 2A 0M 2D	
Responsável: LUANA FERREIRA DOS SANTOS FO		
Requisitante: LUCIANNE SANTOS	CRMV: 3590	
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA		Página: 2 / 2

---

## CREATININA

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

---

## ALT

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
Resultado.....:	76 U/L	21 a 102 U/L

---