



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100004058  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 13A 0M 15D  
Responsável: ANTONIO IVO DE ARAUJO MENDES  
Requisitante: AMANDA CASTELO  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: LUDE

CRMV: 3455

Data: 15/12/2022 16:23  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,76 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	11,60 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	38,60 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	67,01 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	20,14 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	30,05 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	10,8 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	213 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas;  
Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	11.770 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	11.770 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 200
Segmentados.....:	67 %	7.885 /mm3	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	1 %	117 /mm3	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	30 %	3.531 /mm3	13 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	2 %	235 /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: 100000100004058	Paciente: LUDE	Data: 15/12/2022 16:23
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 13A 0M 15D	
Responsável: ANTONIO IVO DE ARAUJO MENDES		
Requisitante: AMANDA CASTELO	CRMV: 3455	
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA		Página: 2 / 2

---

## UREIA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
Resultado.....:	18,9 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.....:	94 U/L	21 a 102 U/L

---

## FOSFATASE ALCALINA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	2 U/L	10 a 96 U/L

---