



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100006356

Paciente: LUA

Data: 08/02/2023 09:52

Espécie: CANINA

Raça: HUSKY SIBERIANO

Sexo: FEMEA

Idade: 0A 5M 6D

Responsável: CARLOS ERICSON DA SILVA FERNA

Requisitante: AMANDA CASTELO

CRMV: 3455

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	2,23 milhões/mm3	5,50 a 7,00 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	3,50 g/dl	11,00 a 15,5,00 g/dl	● — — —
Hematócrito.....:	14,90 %	34,00 a 40,00 %	● — — —
V.C.M.....:	66,82 fL	65,00 a 78,00 fL	
H.C.M.....:	15,70 pg	4,00 a 6,00 g/dl	
C.H.C.M.....:	23,49 %	31,00 a 33,00 %	
Proteína Total Plasmática:	7 g/dl	4,00 a 6,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	417 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

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

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	4.620 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	— ● — —
Leucócitos Corrigidos....:	4.620 /mm3		

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	64 %	2.956 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	92 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Tipicos.....:	28 %	1.293 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	6 %	277 /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

Nº OS: 100000100006356 Paciente: LUA  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 0A 5M 6D  
Responsável: CARLOS ERICSON DA SILVA FERNA  
Requisitante: AMANDA CASTELO CRMV: 3455  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Data: 08/02/2023 09:52  
Raça: HUSKY SIBERIANO

Página: 2 / 2

## TESTE DE AGLUTINAÇÃO EM SALINA

Material SANGUE TOTAL  
Método SOLUCAO SALINA

Valor(es) de Referência

Ausência de hemólise/ aglutinação; Compatível com Loba;

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 42,60 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

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

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 110 U/L 21 a 102 U/L

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 1.322 U/L 10 a 96 U/L