



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100004898

Paciente: LILI

Data: 04/01/2023 12:26

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 0A 8M 2D

Responsável: VERALUCIA CARVALHO COSTA

Requisitante: PEDRO COVAS

CRMV: 02332

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,52 milhões/mm3	6,00 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	13,20 g/dl	14,00 a 17,0 g/dl
Hematócrito.....:	42,40 %	40,0 a 47,00 %
V.C.M.....:	65,03 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	20,25 pg	20,00 a 24,00 pg
C.H.C.M.....:	31,13 %	30,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	7 g/dl	5,00 a 6,50 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	334 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	9.750 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	9.750 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	66 %	6.435 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	5 %	487 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	26 %	2.535 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	292 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100004898  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 0A 8M 2D  
Responsável: VERALUCIA CARVALHO COSTA  
Requisitante: PEDRO COVAS  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: LILI

CRMV: 02332

Data: 04/01/2023 12:26  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 29,1 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,70 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 99 U/L 21 a 102 U/L



## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 62,00 U/L 10 a 96 U/L