



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006843

Paciente: NALA

Data: 22/02/2023 08:51

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 2A 0M 8D

Responsável: FRANCISCA RENATA FERREIRA DAS

Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE

CRMV: 02973

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,61 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	14,00 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	—+•—
Hematócrito.....:	46,60 %	37,00 a 55,00 %	—+•—
V.C.M.....:	70,50 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	21,18 pg	21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	30,04 %	30,00 a 36,00 %	
Proteína Total Plasmática:	7,2 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	252 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfolologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	13.400 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	—+•—
Leucócitos Corrigidos....:	13.400 /mm3		

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	71 %	9.514 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	24 %	3.216 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	5 %	670 /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: 100000100006843      Paciente: NALA  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA      Idade: 2A 0M 8D  
Responsável: FRANCISCA RENATA FERREIRA DAS  
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE      CRMV: 02973  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Data: 22/02/2023 08:51  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 36,20 mg/dL      10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 1,00 mg/dL      0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 31 U/L      21 a 102 U/L



## FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 45 U/L      10 a 96 U/L