



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006198  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 2A 0M 3D  
Responsável: ALINE DE ABREU  
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: PRETINHA

CRMV: 02973

Data: 02/02/2023 10:04  
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.....:	4,94 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	9,20 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	32,10 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	64,98 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	18,62 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	28,66 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	7 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	212 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Discreta anisocitose e hipocromia; Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	12.730 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	12.730 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	70 %	8.911 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	29 %	3.691 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	1 %	127 /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: 100000100006198  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 2A 0M 3D  
Responsável: ALINE DE ABREU  
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: PRETINHA

CRMV: 02973

Data: 02/02/2023 10:04  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 14,40 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,80 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 12 U/L 21 a 102 U/L

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 130 U/L 10 a 96 U/L