



Nº OS: 100000110006412  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 2A 0M 3D  
Responsável: MARLI CENA DE BRITO  
Requisitante: BEATRIZ DINIZ MORAIS  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: PRETINHA

CRMV: 24713

Data: 12/01/2023 12:54  
Raça: PINSCHER

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL  
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	3,99 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	9,10 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	24,10 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	60,40 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	22,81 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	37,76 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	195.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	10.300 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	10.300 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	57 %	5.871 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	206 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	30 %	3.090 /mm3	12 a 30% 1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	11 %	1.133 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações



Anclivepa

Nº OS: 100000110006412  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 2A 0M 3D  
Responsável: MARLI CENA DE BRITO  
Requisitante: BEATRIZ DINIZ MORAIS  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: PRETINHA

CRMV: 24713

Data: 12/01/2023 12:54  
Raça: PINSCHER

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 26,00 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.....: 33 U/L 21 a 102 U/L



## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 52 U/L 10 a 96 U/L

## PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

PROTEINAS TOTAIS.....:	15,9 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....:	1,9 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....:	14,0 g/dL	2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....:	0,14 g/dL	0,59 a 1,11 g/dL