



N° OS: 100000110006158  
Espécie: CANINA  
Sexo: MACHO Idade: 0A 2M 26D  
Responsável: MAXIMILIANO DE OLIVEIRA DIAS  
Requisitante: CARINA R. DA VEIGA  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: FEIGA

CRMV: 21644

Data: 27/12/2022 11:11  
Raça: AMERICAN BULLY

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL  
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,27 milhões/mm3	3,500 a 6,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	15,00 g/dl	8,50 a 13,00 g/dl
Hematócrito.....:	36,60 %	26,00 a 39,00 %
V.C.M.....:	69,45 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	28,46 pg	22,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	40,98 %	31,00 a 33,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	174.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	1.200 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	1.200 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	45 %	540 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	24 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	47 %	564 /mm3	12 a 30% 1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	6 %	72 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações



N° OS: 100000110006158  
Espécie: CANINA  
Sexo: MACHO Idade: 0A 2M 26D  
Responsável: MAXIMILIANO DE OLIVEIRA DIAS  
Requisitante: CARINA R. DA VEIGA  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: FEIGA

CRMV: 21644

Data: 27/12/2022 11:11  
Raça: AMERICAN BULLY

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 105,0 mg/dL

Valor(es) de Referência

10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 1,40 mg/dL

Valor(es) de Referência

0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 79 U/L

Valor(es) de Referência

21 a 102 U/L



## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 482,00 U/L

Valor(es) de Referência

10 a 96 U/L

## PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO

Método COLORIMETRICO

PROTEINAS TOTAIS.....: 4,8 g/dL

ALBUMINA.....: 2,0 g/dL

GLOBULINAS.....: 2,8 g/dL

RELACAO A/G.....: 0,71 g/dL

Valor(es) de Referência

5,3 a 7,7 g/dL

2,6 a 3,8 g/dL

2,7 a 4,4 g/dL

0,59 a 1,11 g/dL