



N° OS: 100000110005946  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 9A 10M 25D  
Responsável: ANA PAULA RIBEIRO SILVA  
Requisitante: DANIELA TAYNARA PEREIRA  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: MANU

CRMV: 23269

Data: 15/12/2022 14:15  
Raça: CHIHUAHUA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,31 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	17,60 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	42,80 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	67,83 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	27,89 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	41,12 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	352.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	13.200 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	13.200 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	46 %	6.072 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	264 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	46 %	6.072 /mm3	12 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	6 %	792 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:

Observação

Sem alterações



Anclivepa

Nº OS: 100000110005946  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 9A 10M 25D  
Responsável: ANA PAULA RIBEIRO SILVA  
Requisitante: DANIELA TAYNARA PEREIRA  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: MANU

CRMV: 23269

Data: 15/12/2022 14:15  
Raça: CHIHUAHUA

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 51,0 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

Valor(es) de Referência

## CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

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

Valor(es) de Referência

## ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 47 U/L 21 a 102 U/L

Valor(es) de Referência

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 29 U/L 10 a 96 U/L

Valor(es) de Referência

## PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO

Método COLORIMETRICO

PROTEINAS TOTAIS.....:	10,4 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....:	3,9 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....:	6,5 g/dL	2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....:	0,60 g/dL	0,59 a 1,11 g/dL

Valor(es) de Referência