



N° OS: 100000110006544 Paciente: RUBI  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 8A 4M 26D  
Responsável: GABRIEL FERNANDO DRUMOND SA  
Requisitante: \*\*\* CRMV: 203103  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 21/01/2023 12:41  
Raça: CHOW CHOW

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL  
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,45 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	14,10 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	35,60 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	55,19 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	21,86 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	39,61 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	338.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	29.600 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	29.600 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	78 %	23.088 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	592 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	16 %	4.736 /mm3	12 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	4 %	1.184 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações



Anclivepa

Nº OS: 100000110006544      Paciente: RUBI  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA      Idade: 8A 4M 26D  
Responsável: GABRIEL FERNANDO DRUMOND SA  
Requisitante: \*\*\*      CRMV: 203103  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 21/01/2023 12:41  
Raça: CHOW CHOW

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 13,00 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,70 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 234 U/L 21 a 102 U/L



## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 1.650 U/L 10 a 96 U/L

## PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

PROTEINAS TOTAIS.....:	7,6 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....:	2,7 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....:	4,9 g/dL	2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....:	0,55 g/dL	0,59 a 1,11 g/dL