



Anclivepa

N° OS: 100000110005955  
Espécie: CANINA  
Sexo: MACHO Idade: 8A 7M 16D  
Responsável: GLAUCIA FIALHO DE PAULO  
Requisitante: BEATRIZ DINIZ MORAIS  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: JOE

CRMV: 24713

Data: 15/12/2022 14:28  
Raça: CHOW CHOW

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL  
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,71 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	16,10 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	43,00 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	55,77 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	20,88 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	37,44 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	220.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	11.800 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	11.800 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	56 %	6.608 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	236 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	32 %	3.776 /mm3	12 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	10 %	1.180 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações



Anclivepa

N° OS: 100000110005955  
Espécie: CANINA  
Sexo: MACHO Idade: 8A 7M 16D  
Responsável: GLAUCIA FIALHO DE PAULO  
Requisitante: BEATRIZ DINIZ MORAIS  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: JOE

CRMV: 24713

Data: 15/12/2022 14:28  
Raça: CHOW CHOW

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 45,0 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

Valor(es) de Referência

## CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 1,40 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

Valor(es) de Referência

## ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 34 U/L 21 a 102 U/L

Valor(es) de Referência

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 71 U/L 10 a 96 U/L

Valor(es) de Referência

## PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO

Método COLORIMETRICO

PROTEINAS TOTAIS.....: 7,1 g/dL 5,3 a 7,7 g/dL  
ALBUMINA.....: 2,6 g/dL 2,6 a 3,8 g/dL  
GLOBULINAS.....: 4,5 g/dL 2,7 a 4,4 g/dL  
RELACAO A/G.....: 0,58 g/dL 0,59 a 1,11 g/dL

Valor(es) de Referência