



Anclivepa

N° OS: 100000110006566  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 4A 0M 3D  
Responsável: ALAN ADRIANO LOPES DUARTE  
Requisitante: CARINA R. DA VEIGA  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: KIARA

CRMV: 21644

Data: 23/01/2023 12:50  
Raça: CHOW CHOW

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL  
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,70 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	15,60 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	39,60 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	59,10 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	23,28 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	39,39 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	290.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	22.000 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	22.000 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	76 %	16.720 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	440 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	17 %	3.740 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	5 %	1.100 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações



Anclivepa

Nº OS: 100000110006566  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 4A 0M 3D  
Responsável: ALAN ADRIANO LOPES DUARTE  
Requisitante: CARINA R. DA VEIGA  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: KIARA

CRMV: 21644

Data: 23/01/2023 12:50  
Raça: CHOW CHOW

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 29,00 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.....: 13 U/L 21 a 102 U/L

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 142 U/L 10 a 96 U/L

## PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

PROTEINAS TOTAIS.....:	7,8 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....:	2,3 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....:	5,5 g/dL	2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....:	0,42 g/dL	0,59 a 1,11 g/dL