



Anclivepa

N° OS: 100000110005787  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 7A 0M 25D  
Responsável: NAYARA RAMSO MIGUEL  
Requisitante: \*\*\*  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: KIARA

CRMV: 203103

Data: 06/12/2022 11:54  
Raça: CHOW CHOW

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL  
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	3,38 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	7,60 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	20,70 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	61,24 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	22,49 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	36,71 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	193.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	86.000 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	86.000 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	24 %	20.640 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	3 %	2.580 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	65 %	55.900 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	8 %	6.880 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações



Anclivepa

Nº OS: 100000110005787  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 7A 0M 25D  
Responsável: NAYARA RAMSO MIGUEL  
Requisitante: \*\*\*  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: KIARA

CRMV: 203103

Data: 06/12/2022 11:54  
Raça: CHOW CHOW

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: **144,0** 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.....: **10** U/L 21 a 102 U/L

Valor(es) de Referência

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: **102** U/L 10 a 96 U/L

Valor(es) de Referência

## PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO

Método COLORIMETRICO

PROTEINAS TOTAIS.....:	<b>9,4</b> g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....:	<b>1,9</b> g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....:	<b>7,5</b> g/dL	2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....:	<b>0,25</b> g/dL	0,59 a 1,11 g/dL

Valor(es) de Referência