



Anclivepa

Nº OS: 100000110006433  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 5A 0M 3D  
Responsável: LIDIANE OLIVEIRA VILELA  
Requisitante: MARINA VILELA RIBEIRO  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: PRINCESA

CRMV: 25091

Data: 13/01/2023 14:00  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL  
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,93 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	12,20 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	32,60 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	66,13 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	24,75 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	37,42 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	384.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	21.600 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	21.600 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	70 %	15.120 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	3 %	648 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	21 %	4.536 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	6 %	1.296 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações



Anclivepa

N° OS: 100000110006433  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 5A 0M 3D  
Responsável: LIDIANE OLIVEIRA VILELA  
Requisitante: MARINA VILELA RIBEIRO  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: PRINCESA

CRMV: 25091

Data: 13/01/2023 14:00  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 62,00 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,90 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 68 U/L 21 a 102 U/L



## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 199 U/L 10 a 96 U/L

## PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

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