



N° OS: 100000110005829 Paciente: DOIDAO  
Espécie: CANINA  
Sexo: MACHO Idade: 11A 1M 11D  
Responsável: DEBORA APOLINARIO NUNES LANN  
Requisitante: BEATRIZ DINIZ MORAIS CRMV: 24713  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 12/12/2022 10:57  
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.....:	4,68 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	11,00 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	29,60 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	63,25 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	23,50 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	37,16 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	456.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	15.000 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	15.000 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 200
Segmentados.....:	59 %	8.850 /mm3	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	1 %	150 /mm3	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	28 %	4.200 /mm3	13 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	12 %	1.800 /mm3	1 a 6% 100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações



N° OS: 100000110005829 Paciente: DOIDAO  
Espécie: CANINA  
Sexo: MACHO Idade: 11A 1M 11D  
Responsável: DEBORA APOLINARIO NUNES LANN  
Requisitante: BEATRIZ DINIZ MORAIS CRMV: 24713  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 12/12/2022 10:57  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 121,0 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 1,30 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 98 U/L 21 a 102 U/L

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 2.406 U/L 10 a 96 U/L

## PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

PROTEINAS TOTAIS.....:	7,3 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....:	2,9 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....:	4,4 g/dL	2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....:	0,66 g/dL	0,59 a 1,11 g/dL