



N° OS: 100000110006627  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 12A 3M 18D  
Responsável: VIRLIANE SANDRA FRANCISCO  
Requisitante: CARINA R. DA VEIGA  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: MEL

CRMV: 21644

Data: 27/01/2023 13:06  
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.....:	6,64 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	15,40 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	41,70 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	62,80 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	23,19 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	36,93 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	417.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	12.700 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	12.700 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 200
Segmentados.....:	71 %	9.017 /mm3	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	2 %	254 /mm3	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	22 %	2.794 /mm3	13 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	5 %	635 /mm3	1 a 6% 100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações



N° OS: 100000110006627  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 12A 3M 18D  
Responsável: VIRLIANE SANDRA FRANCISCO  
Requisitante: CARINA R. DA VEIGA  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: MEL

CRMV: 21644

Data: 27/01/2023 13:06  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 36,00 mg/dL

Valor(es) de Referência

10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 0,90 mg/dL

Valor(es) de Referência

0,50 a 1,60 mg/dL

## TRIGLICERIDES

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 147 mg/dL

Valor(es) de Referência

32,0 a 125,0 mg/dL

## ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 72 U/L

Valor(es) de Referência

21 a 102 U/L



## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 168 U/L

Valor(es) de Referência

10 a 96 U/L

## PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO

Método COLORIMETRICO

PROTEINAS TOTAIS.....: 9,2 g/dL  
ALBUMINA.....: 3,5 g/dL  
GLOBULINAS.....: 5,7 g/dL  
RELACAO A/G.....: 0,61 g/dL

Valor(es) de Referência

5,3 a 7,7 g/dL  
2,6 a 3,8 g/dL  
2,7 a 4,4 g/dL  
0,59 a 1,11 g/dL