



N° OS: 100000110006125      Paciente: MEL  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA      Idade: 10A 5M 26D  
Responsável: SARAH MARINHO TOMAZETO DA C  
Requisitante: FERNANDA JESSICA N. PINHEIRO      CRMV: 25468  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 26/12/2022 10:23  
Raça: YORKSHIRE TERRIER

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL  
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,92 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	13,90 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	44,70 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	64,60 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	20,09 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	31,10 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	420.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	7.300 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	7.300 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %    0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %    0 - 200
Segmentados.....:	73 %	5.329 /mm3	55 a 80 %    3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	1 %	73 /mm3	Até 1 %    100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	21 %	1.533 /mm3	13 a 30%    780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %    RAROS
Monócitos.....:	5 %	365 /mm3	1 a 6%    100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações



Anclivepa

N° OS: 100000110006125      Paciente: MEL  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA      Idade: 10A 5M 26D  
Responsável: SARAH MARINHO TOMAZETO DA C  
Requisitante: FERNANDA JESSICA N. PINHEIRO      CRMV: 25468  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 26/12/2022 10:23  
Raça: YORKSHIRE TERRIER

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 55,0 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.....: 151 U/L 21 a 102 U/L



## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 33,00 U/L 10 a 96 U/L

## PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

PROTEINAS TOTAIS.....:	9,4 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....:	4,3 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....:	5,1 g/dL	2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....:	0,84 g/dL	0,59 a 1,11 g/dL