



Anclivepa  
Av. da Saudade, s/n - Passaré, Fortaleza - CE  
Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006790  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 8A 7M 17D  
Responsável: LIVIA DAMASCENO LOPES  
Requisitante: AMANDA CASTELO  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: MEL

CRMV: 3455

Data: 17/02/2023 11:06  
Raça: PINSCHER

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL  
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,28 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	9,70 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl	● — — —
Hematócrito.....:	34,30 %	38,00 a 47,00 %	— ● — —
V.C.M.....:	64,96 fL	63,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	18,37 pg	21,00 a 26,00 pg	
C.H.C.M.....:	28,28 %	30,00 a 36,00 %	
Proteína Total Plasmática:	7 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	611 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	20.780 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	— — — ●
Leucócitos Corrigidos....:	20.780 /mm3		

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	63 %	13.091 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	415 /mm3	2 a 10 %	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	29 %	6.026 /mm3	12 a 30 %	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	6 %	1.246 /mm3	3 a 10 %	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações morfológicas.



Anclivepa

Av. da Saudade, s/n - Passaré, Fortaleza - CE

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006790  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 8A 7M 17D  
Responsável: LIVIA DAMASCENO LOPES  
Requisitante: AMANDA CASTELO  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: MEL

CRMV: 3455

Data: 17/02/2023 11:06  
Raça: PINSCHER

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 109,90 mg/dL

10,0 a 60,0 mg/dL

Valor(es) de Referência

## CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 1,20 mg/dL

0,50 a 1,60 mg/dL

Valor(es) de Referência

## ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 37 U/L

21 a 102 U/L

Valor(es) de Referência



## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 40 U/L

10 a 96 U/L

Valor(es) de Referência