



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100002893  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 1A 6M 2D  
Responsável: FRANCISCA ANA PAULA DE SOUSA  
Requisitante: AMANDA CASTELO  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: MEL

CRMV: 3455

Data: 17/11/2022 14:00  
Raça: PIT BULL

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	2,95 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	5,20 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	18,20 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	61,69 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	17,63 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	28,57 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	8 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	69 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

**Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas morfológicamente normais**

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	18.340 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	18.340 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	80 %	14.672 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10 %	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	18 %	3.301 /mm3	12 a 30 %	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	366 /mm3	3 a 10 %	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: **NEGATIVO**

Observação **Sem alterações**

NOTA.....:



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

---

N° OS: 100000100002893	Paciente: MEL	Data: 17/11/2022 14:00
Espécie: CANINA		Raça: PIT BULL
Sexo: FEMEA	Idade: 1A 6M 2D	
Responsável: FRANCISCA ANA PAULA DE SOUSA		
Requisitante: AMANDA CASTELO	CRMV: 3455	
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA		Página: 2 / 2

---

## UREIA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
Resultado.....:	63,5 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL

---

## CREATININA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	1,10 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL

---

## ALT

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
Resultado.....:	33 U/L	21 a 102 U/L

---

## FOSFATASE ALCALINA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	56 U/L	10 a 96 U/L

---