



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003036

Paciente: MAYLON

Data: 21/11/2022 12:30

Espécie: CANINA

Raça: BEAGLE

Sexo: MACHO

Idade: 0A 6M 9D

Responsável: MAURO RODRIGUES ARAUJO

CRMV: 03315

Requisitante: MARIO VIEIRA

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,38 milhões/mm3	6,00 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	12,50 g/dl	14,00 a 17,0 g/dl
Hematócrito.....:	42,10 %	40,0 a 47,00 %
V.C.M.....:	65,99 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	19,59 pg	20,00 a 24,00 pg
C.H.C.M.....:	29,69 %	30,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	7 g/dl	5,00 a 6,50 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	197 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	6.890 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	6.890 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	82 %	5.649 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	17 %	1.171 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	1 %	68 /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: 100000100003036  
Espécie: CANINA  
Sexo: MACHO Idade: 0A 6M 9D  
Responsável: MAURO RODRIGUES ARAUJO  
Requisitante: MARIO VIEIRA  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: MAYLON

CRMV: 03315

Data: 21/11/2022 12:30  
Raça: BEAGLE

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 40,0 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,70 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 48 U/L 21 a 102 U/L

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 94 U/L 10 a 96 U/L