



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006541

Paciente: MAX

Data: 13/02/2023 14:43

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade: 1A 1M 9D

Responsável: INGRID MARIA DA SILVA CUNHA

Requisitante: MARIO VIEIRA

CRMV: 03315

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,60 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	14,50 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	—+•+—
Hematócrito.....:	47,50 %	37,00 a 55,00 %	—+•+—
V.C.M.....:	62,50 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	19,08 pg	21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	30,53 %	30,00 a 36,00 %	
Proteína Total Plasmática:	7 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	205 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	11.620 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	—+•+—
Leucócitos Corrigidos....:	11.620 /mm3		

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	67 %	7.785 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	28 %	3.253 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	5 %	581 /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: 100000100006541  
Espécie: CANINA  
Sexo: MACHO Idade: 1A 1M 9D  
Responsável: INGRID MARIA DA SILVA CUNHA  
Requisitante: MARIO VIEIRA  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: MAX

CRMV: 03315

Data: 13/02/2023 14:43  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 26,60 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

Valor(es) de Referência

## CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

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

Valor(es) de Referência

## ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 34 U/L 21 a 102 U/L

Valor(es) de Referência



## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 107 U/L 10 a 96 U/L

Valor(es) de Referência