



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

N° OS: 100000100007094  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 10A 0M 10D  
Responsável: IARA POTIANA SAMAPAI PINHEIR  
Requisitante: MATHEUS SILVA  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: AISHA  
CRMV: 3550

Data: 27/02/2023 12:09  
Raça: YORKSHIRE TERRIER

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL  
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,73 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	17,00 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl	—+•+—
Hematócrito.....:	57,10 %	38,00 a 47,00 %	—+•+—
V.C.M.....:	73,87 fL	63,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	21,99 pg	21,00 a 26,00 pg	
C.H.C.M.....:	29,77 %	30,00 a 36,00 %	
Proteína Total Plasmática:	7,2 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	321 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	9.280 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	—+•+—
Leucócitos Corrigidos....:	9.280 /mm3		

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 200
Segmentados.....:	54 %	5.011 /mm3	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	2 %	185 /mm3	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	39 %	3.619 /mm3	13 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	5 %	464 /mm3	1 a 6% 100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações morfológicas.



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100007094      Paciente: AISHA      Data: 27/02/2023 12:09  
Espécie: CANINA      Raça: YORKSHIRE TERRIER  
Sexo: FEMEA      Idade: 10A 0M 10D  
Responsável: IARA POTIANA SAMAPAI PINHEIR  
Requisitante: MATHEUS SILVA      CRMV: 3550  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA      Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método CINETICA  
Resultado.....:      86,80 mg/dL      10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método Enzimatico  
Resultado.....:      0,70 mg/dL      0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método CINETICO  
Resultado.....:      19 U/L      21 a 102 U/L

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método COLORIMETRICO  
Resultado.....:      49 U/L      10 a 96 U/L