



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

N° OS: 100000100006928 Paciente: SCOTT  
Espécie: CANINA  
Sexo: MACHO Idade: 10A 2M 22D  
Responsável: MARIA CATARINA DE CUNHA ARAUJ  
Requisitante: MATHEUS SILVA CRMV: 3550  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Data: 23/02/2023 09:25  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL  
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,89 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	16,80 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl	—+•+—
Hematócrito.....:	56,00 %	38,00 a 47,00 %	—+—+•
V.C.M.....:	70,98 fL	63,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	21,29 pg	21,00 a 26,00 pg	
C.H.C.M.....:	30,00 %	30,00 a 36,00 %	
Proteína Total Plasmática:	9,8 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	329 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	5.740 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	—+•+—
Leucócitos Corrigidos....:	5.740 /mm3		

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 200
Segmentados.....:	64 %	3.673 /mm3	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	1 %	57 /mm3	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	30 %	1.722 /mm3	13 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	5 %	287 /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: 100000100006928      Paciente: SCOTT  
Espécie: CANINA  
Sexo: MACHO      Idade: 10A 2M 22D  
Responsável: MARIA CATARINA DE CUNHA ARAUJ  
Requisitante: MATHEUS SILVA      CRMV: 3550  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Data: 23/02/2023 09:25  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....:      **36,10** mg/dL      10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....:      **1,40** mg/dL      0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....:      **61** U/L      21 a 102 U/L



## FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....:      **225** U/L      10 a 96 U/L