



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

N° OS: 100000100006494      Paciente: TITI  
Espécie: FELINA  
Sexo: MACHO      Idade: 7A 2M 9D  
Responsável: ROSENILE MARIA BENEVIDES BELI  
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE      CRMV: 02973  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Data: 10/02/2023 15:09  
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL  
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,31 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	12,00 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl	—+•—
Hematócrito.....:	31,00 %	24,00 a 45,00 %	—+•—
V.C.M.....:	49,13 fL	39,00 a 55,00 fL	
H.C.M.....:	19,02 pg	13,00 a 17,00 pg	
C.H.C.M.....:	38,71 %	31,00 a 35,00 %	
Proteína Total Plasmática:	7,6 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	269 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas;Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	19.490 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3	—+•—
Leucócitos Corrigidos....:	19.490 /mm3		

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %    0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %    0 - 150
Segmentados.....:	83 %	16.176 /mm3	60 a 77 %    2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%    0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	17 %	3.313 /mm3	12 a 30%    1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %    RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	3 a 10%    100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO  
Observação Sem alterações morfológicas.



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006494      Paciente: TITI  
Espécie: FELINA  
Sexo: MACHO      Idade: 7A 2M 9D  
Responsável: ROSENILE MARIA BENEVIDES BELI  
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE      CRMV: 02973  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Data: 10/02/2023 15:09  
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 42,20 mg/dL      10,0 a 56,0 mg/dL

## CREATININA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 0,90 mg/dL      0,60 a 1,80 mg/dL

## ALT

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 32 U/L      6 a 83 U/L



## FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 11 U/L      4 a 81 U/L