



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100004525  
Espécie: FELINA  
Sexo: FEMEA Idade: 3A 0M 4D  
Responsável: JESSICA DE ARAUJO LIMA  
Requisitante: ALICE GONCALVES  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: ANA

CRMV: 1044

Data: 29/12/2022 12:15  
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.....:	10,13 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	17,30 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	42,20 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	41,66 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	17,08 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	41,00 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	8,8 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	395 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas;Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	16.570 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	16.570 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	73 %	12.096 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	27 %	4.473 /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



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004525  
Espécie: FELINA  
Sexo: FEMEA Idade: 3A 0M 4D  
Responsável: JESSICA DE ARAUJO LIMA  
Requisitante: ALICE GONCALVES  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: ANA

CRMV: 1044

Data: 29/12/2022 12:15  
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 46,7 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 1,00 mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dL

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 36 U/L 6 a 83 U/L



## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 35,00 U/L 4 a 81 U/L