



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003847

Paciente: MARIA CELESTE

Data: 12/12/2022 10:13

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: FEMEA

Idade: 2A 1M 17D

Responsável: MARIA JOSY DE SALES OLIVEIRA

Requisitante: CINARA LINHARES

CRMV: 2820

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,35 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	13,50 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	37,00 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	50,34 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	18,37 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	36,49 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	8,4 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	138 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas;AGREGADOS PLAQUETARIOS ++

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	28.490 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	28.490 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	62 %	17.663 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	38 %	10.826 /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: 100000100003847  
Espécie: FELINA  
Sexo: FEMEA Idade: 2A 1M 17D  
Responsável: MARIA JOSY DE SALES OLIVEIRA  
Requisitante: CINARA LINHARES  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: MARIA CELESTE

CRMV: 2820

Data: 12/12/2022 10:13  
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 45,6 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.....: 119 U/L 6 a 83 U/L

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 39 U/L 4 a 81 U/L