



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100005294

Paciente: NINA

Data: 13/01/2023 11:48

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: FEMEA

Idade: 7A 0M 2D

Responsável: PAULEIVA CREMILDA PAZ DE SOUZ

CRMV: 4139

Requisitante: CINTIA RANIELE

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,88 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	12,10 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	33,70 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	48,98 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	17,59 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	35,91 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	7,8 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	308 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas;Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	34.570 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	34.570 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	66 %	22.816 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	1 %	345 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	28 %	9.679 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	5 %	1.728 /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: 100000100005294      Paciente: NINA      Data: 13/01/2023 11:48  
Espécie: FELINA      Raça: S.R.D. FELINO  
Sexo: FEMEA      Idade: 7A 0M 2D  
Responsável: PAULEIVA CREMILDA PAZ DE SOUZ  
Requisitante: CINTIA RANIELE      CRMV: 4139  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA      Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método CINETICA  
Resultado.....:      28,50 mg/dL      10,0 a 56,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método Enzimatico  
Resultado.....:      0,80 mg/dL      0,60 a 1,80 mg/dL

## ALT

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método CINETICO  
Resultado.....:      36 U/L      6 a 83 U/L      —|•|—

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método COLORIMETRICO  
Resultado.....:      38 U/L      4 a 81 U/L