



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100006654

Paciente: NINA

Data: 15/02/2023 10:13

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: FEMEA

Idade: 1A 0M 6D

Responsável: SAMARA MARTINS CARNEIRO

CRMV: 02973

Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,05 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	10,00 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl	— • —
Hematócrito.....:	27,70 %	24,00 a 45,00 %	— • —
V.C.M.....:	45,79 fL	39,00 a 55,00 fL	
H.C.M.....:	16,53 pg	13,00 a 17,00 pg	
C.H.C.M.....:	36,10 %	31,00 a 35,00 %	
Proteína Total Plasmática:	7 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	156 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas;  
Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	40.480 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3	— — — • —
Leucócitos Corrigidos....:	40.480 /mm3		

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	88 %	35.622 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	10 %	4.048 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	809 /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: 100000100006654  
Espécie: FELINA  
Sexo: FEMEA Idade: 1A 0M 6D  
Responsável: SAMARA MARTINS CARNEIRO  
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: NINA

CRMV: 02973

Data: 15/02/2023 10:13  
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 20,40 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

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

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 12 U/L 6 a 83 U/L

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 15 U/L 4 a 81 U/L