



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

Nº OS: 100000100006669
Espécie: FELINA
Sexo: FEMEA Idade: 9A 0M 6D
Responsável: MARIA SOCORRO MENDONÇA
Requisitante: MATHEUS SILVA
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: NINA

CRMV: 3550

Data: 15/02/2023 10:37
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.....:	3,15 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	5,00 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl	● + +
Hematócrito.....:	15,80 %	24,00 a 45,00 %	● + +
V.C.M.....:	50,16 fL	39,00 a 55,00 fL	
H.C.M.....:	15,87 pg	13,00 a 17,00 pg	
C.H.C.M.....:	31,65 %	31,00 a 35,00 %	
Proteína Total Plasmática:	6,6 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	182 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3	

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	17.280 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3	+ + ● +
Leucócitos Corrigidos....:	17.280 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	79 %	13.651 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	18 %	3.110 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	3 %	518 /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: 100000100006669
Espécie: FELINA
Sexo: FEMEA Idade: 9A 0M 6D
Responsável: MARIA SOCORRO MENDONCA
Requisitante: MATHEUS SILVA
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: NINA

CRMV: 3550

Data: 15/02/2023 10:37
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 36,70 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

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

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 29 U/L 4 a 81 U/L