



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003123

Paciente: NINA

Data: 22/11/2022 11:52

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: FEMEA

Idade: 0A 1M 17D

Responsável: MANUEL CARLOS CORREIA DE ALC

Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE

CRMV: 02973

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,16 milhões/mm3	3,50 a 8,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	8,70 g/dl	7,0 a 14,00 g/dl
Hematócrito.....:	27,80 %	22,00 a 38,00 %
V.C.M.....:	53,88 fL	40,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	16,86 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	31,29 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	7,4 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	881 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	6.390 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	6.390 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	73 %	4.664 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	5 %	319 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	20 %	1.278 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	127 /mm3	3 a 10%	100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.: **NEGATIVO**

Observação **Sem alterações**

NOTA.....:



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003123 Paciente: NINA
Espécie: FELINA
Sexo: FEMEA Idade: 0A 1M 17D
Responsável: MANUEL CARLOS CORREIA DE ALC
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE CRMV: 02973
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Data: 22/11/2022 11:52
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 72,1 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,50 mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 26 U/L 6 a 83 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 89 U/L 4 a 81 U/L