



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004117

Paciente: AMORA

Data: 19/12/2022 10:44

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: FEMEA

Idade: 1A 0M 4D

Responsável: FRANCISCA ADRIELE DA SILVA PES

Requisitante: CINTIA RANIELE

CRMV: 4139

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,15 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	9,10 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	26,80 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	52,04 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	17,67 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	33,96 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	7,2 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	275 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas;Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	26.930 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	26.930 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	86 %	23.159 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	1 %	269 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	10 %	2.693 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	807 /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: 100000100004117
Espécie: FELINA
Sexo: FEMEA Idade: 1A 0M 4D
Responsável: FRANCISCA ADRIELE DA SILVA PES
Requisitante: CINTIA RANIELE
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: AMORA

CRMV: 4139

Data: 19/12/2022 10:44
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

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

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 1,10 mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 78 U/L 6 a 83 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 46,00 U/L 4 a 81 U/L