



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003340

Paciente: VITORIA

Data: 25/11/2022 15:54

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: FEMEA

Idade: 0A 2M 0D

Responsável: MAURICE ANTUNES DA COSTA

CRMV: 3590

Requisitante: LUCIANNE SANTOS

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	3,46 milhões/mm3	3,50 a 8,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	4,20 g/dl	7,0 a 14,00 g/dl
Hematócrito.....:	15,50 %	22,00 a 38,00 %
V.C.M.....:	44,80 fL	40,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	12,14 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	27,10 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	6,2 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	259 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	9.220 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	9.220 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	61 %	5.624 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	4 %	368 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	30 %	2.766 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	5 %	461 /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

Nº OS: 100000100003340
Espécie: FELINA
Sexo: FEMEA Idade: 0A 2M 0D
Responsável: MAURICE ANTUNES DA COSTA
Requisitante: LUCIANNE SANTOS
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: VITORIA

CRMV: 3590

Data: 25/11/2022 15:54
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 12,3 mg/dL

Valor(es) de Referência

10,0 a 56,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 0,50 mg/dL

Valor(es) de Referência

0,60 a 1,80 mg/dL

ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 17 U/L

Valor(es) de Referência

6 a 83 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 2 U/L

Valor(es) de Referência

4 a 81 U/L