



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004491

Paciente: TOM

Data: 28/12/2022 17:39

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: MACHO

Idade: 5A 0M 4D

Responsável: EDNA SOUSA DOS SANTOS ARAUJ

Requisitante: MARIO VIEIRA

CRMV: 03315

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,35 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	7,20 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	21,40 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	49,20 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	16,55 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	33,64 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	7 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	178 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia;Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	20.260 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	20.260 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	82 %	16.613 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	2 %	405 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	10 %	2.026 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	6 %	1.215 /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: 100000100004491 Paciente: TOM
Espécie: FELINA
Sexo: MACHO Idade: 5A 0M 4D
Responsável: EDNA SOUSA DOS SANTOS ARAUJ
Requisitante: MARIO VIEIRA CRMV: 03315
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Data: 28/12/2022 17:39
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 12,9 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 1,30 mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 37 U/L 6 a 83 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 92,00 U/L 4 a 81 U/L