



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006098

Paciente: FOFAO

Data: 01/02/2023 11:02

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: MACHO

Idade: 2A 0M 2D

Responsável: FRANCISCA RENATA DOS SANTOS

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.....:	5,95 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	9,70 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	28,20 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	47,39 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	16,30 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	34,40 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	7,2 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	212 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas;Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	25.100 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	25.100 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	71 %	17.821 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	25 %	6.275 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	4 %	1.004 /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

Nº OS: 100000100006098 Paciente: FOFAO
Espécie: FELINA
Sexo: MACHO Idade: 2A 0M 2D
Responsável: FRANCISCA RENATA DOS SANTOS
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE CRMV: 02973
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Data: 01/02/2023 11:02
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: **28,60 mg/dL** 10,0 a 56,0 mg/dL

CREATININA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: **1,20 mg/dL** 0,60 a 1,80 mg/dL

ALT

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICO

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



FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: **13 U/L** 4 a 81 U/L