



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100002694

Paciente: FLOR

Data: 11/11/2022 09:24

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: FEMEA

Idade: 11A 0M 3D

Responsável: MARIA IVANILDA ALEXANDRE

Requisitante: ALICE GONCALVES

CRMV: 1044

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	1,22 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	2,70 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	12,90 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	105,74 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	22,13 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	20,93 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	8,8 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	187 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia;Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	4.020 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	4.020 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 300
Segmentados.....:	56 %	2.251 /mm3	55 a 80 % 2.500 - 12.500
Eosinófilos.....:	4 %	160 /mm3	Até 1% 0 - 1.500
Linfócitos Típicos.....:	37 %	1.487 /mm3	13 a 40% 1.500- 7.000
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	3 %	120 /mm3	1 a 6% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.: **NEGATIVO**

Observação **Sem alterações**

NOTA.....:



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100002694
Espécie: FELINA
Sexo: FEMEA Idade: 11A 0M 3D
Responsável: MARIA IVANILDA ALEXANDRE
Requisitante: ALICE GONCALVES
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: FLOR

CRMV: 1044

Data: 11/11/2022 09:24
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 96,2 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.....: 87 U/L 6 a 83 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 18 U/L 4 a 81 U/L