



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100002654

Paciente: FLOR

Data: 10/11/2022 10:43

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: FEMEA

Idade: 5A 0M 3D

Responsável: FRANCISCA TANIA DE MESQUITA L

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.....:	8,80 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	14,30 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	43,90 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	49,89 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	16,25 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	32,57 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	8 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	310 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas;Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	8.050 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	8.050 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	69 %	5.554 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	5 %	402 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	24 %	1.932 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	161 /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: 100000100002654	Paciente: FLOR	Data: 10/11/2022 10:43
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 5A 0M 3D	
Responsável: FRANCISCA TANIA DE MESQUITA L		
Requisitante: ALICE GONCALVES	CRMV: 1044	
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA		Página: 2 / 2

UREIA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
Resultado.....:	52,0 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.....:	99 U/L	6 a 83 U/L

FOSFATASE ALCALINA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	38 U/L	4 a 81 U/L
