



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 10000100004000

Paciente: PELADO

Data: 15/12/2022 09:45

Espécie: FELINA

Raça: SIAMES

Sexo: MACHO

Idade: 1A 0M 14D

Responsável: RAIMUNDA LUDISMAR LIMA FERREI

Requisitante: DAURI SOARES SOUSA

CRMV: 3824

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,40 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	10,90 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	28,90 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	45,16 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	17,03 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	37,72 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	8,4 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	194 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas;Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	55.980 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	55.980 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	66 %	36.946 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	2 %	1.119 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	30 %	16.794 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	2 %	1.119 /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: 100000100004000	Paciente: PELADO	Data: 15/12/2022 09:45
Espécie: FELINA		Raça: SIAMES
Sexo: MACHO	Idade: 1A 0M 14D	
Responsável: RAIMUNDA LUDISMAR LIMA FERREI		
Requisitante: DAURI SOARES SOUSA	CRMV: 3824	
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA		Página: 2 / 2

UREIA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
Resultado.....:	55,0 mg/dL	10,0 a 56,0 mg/dL

CREATININA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	1,00 mg/dL	0,60 a 1,80 mg/dL

ALT

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
Resultado.....:	91 U/L	6 a 83 U/L

FOSFATASE ALCALINA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	9 U/L	4 a 81 U/L
