



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003997

Paciente: BRANQUELO

Data: 15/12/2022 09:42

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: MACHO

Idade: 3A 0M 14D

Responsável: MARIA MADALENA DE OLIVEIRAA

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.....:	4,29 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	7,60 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	20,70 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	48,25 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	17,72 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	36,71 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	9,8 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	252 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia;Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	39.490 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	39.490 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	85 %	33.566 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	13 %	5.133 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	789 /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: 100000100003997
Espécie: FELINA
Sexo: MACHO Idade: 3A 0M 14D
Responsável: MARIA MADALENA DE OLIVEIRAA
Requisitante: ALICE GONCALVES
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: BRANQUELO

CRMV: 1044

Data: 15/12/2022 09:42
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 120,2 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 1,70 mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 22 U/L 6 a 83 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 9 U/L 4 a 81 U/L