



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100002796

Paciente: BATATA

Data: 14/11/2022 14:14

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: MACHO

Idade: 4A 5M 6D

Responsável: MAYCON ANDERSON PEREIRA DE S

Requisitante: MATHEUS SILVA

CRMV: 3550

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	8,27 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	12,60 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	39,50 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	47,76 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	15,24 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	31,90 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	6,8 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	117 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas;AGREGADOS PLAQUETARIOS +

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	6.400 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	6.400 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	78 %	4.992 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	4 %	256 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	16 %	1.024 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	128 /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

N° OS: 100000100002796
Espécie: FELINA
Sexo: MACHO Idade: 4A 5M 6D
Responsável: MAYCON ANDERSON PEREIRA DE S
Requisitante: MATHEUS SILVA
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: BATATA

CRMV: 3550

Data: 14/11/2022 14:14
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 52,5 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

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

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 64 U/L 6 a 83 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 28 U/L 4 a 81 U/L