



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004435

Paciente: ANA MARRIE

Data: 28/12/2022 11:58

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: FEMEA

Idade: 4A 0M 6D

Responsável: ANTONIA EDINILSA NASCIMENTO D

Requisitante: AMANDA CASTELO

CRMV: 3455

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,46 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	14,00 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	36,40 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	48,79 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	18,77 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	38,46 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	7,6 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	386 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; AGREGADOS PLAQUETARIOS +

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	27.580 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	27.580 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	68 %	18.754 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	1 %	275 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	26 %	7.170 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	5 %	1.379 /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: 100000100004435 Paciente: ANA MARRIE Data: 28/12/2022 11:58
Espécie: FELINA Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA Idade: 4A 0M 6D
Responsável: ANTONIA EDINILSA NASCIMENTO D
Requisitante: AMANDA CASTELO CRMV: 3455
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICA
Resultado.....: 31,5 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

CREATININA

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

ALT

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICO
Resultado.....: 72 U/L 6 a 83 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO
Resultado.....: 19,00 U/L 4 a 81 U/L