



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004908

Paciente: LINDA

Data: 05/01/2023 10:14

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: FEMEA

Idade: 10A 0M 4D

Responsável: FRANCILENE GOMES DA SILVA LOP

Requisitante: CINTIA RANIELE

CRMV: 4139

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	8,11 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	14,70 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	39,60 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	48,83 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	18,13 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	37,12 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	8,6 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	396 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas;Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	5.540 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	5.540 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 300
Segmentados.....:	67 %	3.711 /mm3	55 a 80 % 2.500 - 12.500
Eosinófilos.....:	1 %	55 /mm3	Até 1% 0 - 1.500
Linfócitos Típicos.....:	30 %	1.662 /mm3	13 a 40% 1.500- 7.000
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	2 %	110 /mm3	1 a 6% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004908 Paciente: LINDA
Espécie: FELINA
Sexo: FEMEA Idade: 10A 0M 4D
Responsável: FRANCILENE GOMES DA SILVA LOP
Requisitante: CINTIA RANIELE CRMV: 4139
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Data: 05/01/2023 10:14
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 19,8 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

CREATININA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 1,40 mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dL

ALT

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 70 U/L 6 a 83 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 44,00 U/L 4 a 81 U/L