



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004934

Paciente: LUA

Data: 06/01/2023 09:59

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: FEMEA

Idade: 0A 0M 3D

Responsável: MARIA DAS GRACAS GONCALVES

Requisitante: CINARA LINHARES

CRMV: 2820

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,27 milhões/mm3	3,50 a 8,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	12,20 g/dl	7,0 a 14,00 g/dl
Hematócrito.....:	34,40 %	22,00 a 38,00 %
V.C.M.....:	47,32 fL	40,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	16,78 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	35,47 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	9,4 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	248 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	26.860 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	26.860 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	60 %	16.116 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	1 %	268 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	36 %	9.669 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	805 /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

Nº OS: 100000100004934
Espécie: FELINA
Sexo: FEMEA Idade: 0A 0M 3D
Responsável: MARIA DAS GRACAS GONCALVES
Requisitante: CINARA LINHARES
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: LUA

CRMV: 2820

Data: 06/01/2023 09:59

Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 37,2 mg/dL

10,0 a 56,0 mg/dL

Valor(es) de Referência

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 0,50 mg/dL

0,60 a 1,80 mg/dL

Valor(es) de Referência

ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 121 U/L

6 a 83 U/L

Valor(es) de Referência

