



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003009

Paciente: LUNA

Data: 18/11/2022 15:19

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: FEMEA

Idade: 0A 0M 1D

Responsável: JOSE NILDO PEREIRA DE LIMA

CRMV: 02973

Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,92 milhões/mm3	3,50 a 8,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	10,90 g/dl	7,0 a 14,00 g/dl
Hematócrito.....:	33,20 %	22,00 a 38,00 %
V.C.M.....:	47,98 fL	40,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	15,75 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	32,83 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	8 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	806 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	6.030 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	6.030 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	55 %	3.316 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	2 %	120 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	39 %	2.351 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	4 %	241 /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

Nº OS: 100000100003009
Espécie: FELINA
Sexo: FEMEA Idade: 0A 0M 1D
Responsável: JOSE NILDO PEREIRA DE LIMA
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: LUNA

CRMV: 02973

Data: 18/11/2022 15:19
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 52,3 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

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

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 48 U/L 6 a 83 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 20 U/L 4 a 81 U/L