



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100005549

Paciente: APOLLO

Data: 18/01/2023 15:01

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: FEMEA

Idade: 0A 1M 17D

Responsável: VERA LUCIA GOMES ROMAGNONE

Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE

CRMV: 02973

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,13 milhões/mm3	3,50 a 8,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	9,90 g/dl	7,0 a 14,00 g/dl
Hematócrito.....:	28,40 %	22,00 a 38,00 %
V.C.M.....:	46,33 fL	40,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	16,15 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	34,86 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	6,6 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	227 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	41.130 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	41.130 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	72 %	29.613 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	27 %	11.105 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	1 %	411 /mm3	3 a 10%	100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações morfológicas.



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100005549      Paciente: APOLLO  
Espécie: FELINA  
Sexo: FEMEA      Idade: 0A 1M 17D  
Responsável: VERA LUCIA GOMES ROMAGNOME  
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE      CRMV: 02973  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Data: 18/01/2023 15:01  
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 13,00 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,50 mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dL

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 18 U/L 6 a 83 U/L

