



Anclivepa  
Av. da Saudade, s/n - Passaré, Fortaleza - CE  
Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100006125  
Espécie: FELINA  
Sexo: FEMEA Idade: 3A 2M 0D  
Responsável: SARAH RAQUEL SOUSA GOMES  
Requisitante: LUCIANNE SANTOS  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: CHARLOTTE

CRMV: 3590

Data: 01/02/2023 11:44  
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	8,44 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	16,40 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	42,80 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	50,71 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	19,43 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	38,32 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	8,2 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	288 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas;Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	18.880 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	18.880 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	64 %	12.083 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	32 %	6.041 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	4 %	755 /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: 100000100006125

Paciente: CHARLOTTE

Data: 01/02/2023 11:44

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: FEMEA

Idade: 3A 2M 0D

Responsável: SARAH RAQUEL SOUSA GOMES

Requisitante: LUCIANNE SANTOS

CRMV: 3590

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 2 / 2

## UREIA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....:

7,00 mg/dL

10,0 a 56,0 mg/dL

## CREATININA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....:

0,50 mg/dL

0,60 a 1,80 mg/dL