



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004702

Paciente: GAROU

Data: 02/01/2023 13:05

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: MACHO

Idade:

Responsável: VALDERICE MANOEL DOS SANTOS

Requisitante: DAURI SOARES SOUSA

CRMV: 3824

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	1,83 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	3,50 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	12,20 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	66,67 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	19,13 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	28,69 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	8 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	177 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

**Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia;Plaquetas morfológicamente normais**

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	20.180 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	20.180 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	73 %	14.731 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Tipicos.....:	26 %	5.246 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	1 %	201 /mm3	3 a 10%	100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.: **NEGATIVO**

Observação **SORO ICTÉRICO**



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100004702  
Espécie: FELINA  
Sexo: MACHO Idade:  
Responsável: VALDERICE MANOEL DOS SANTOS  
Requisitante: DAURI SOARES SOUSA  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: GAROU

CRMV: 3824

Data: 02/01/2023 13:05  
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 73,7 mg/dL

Valor(es) de Referência

10,0 a 56,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

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

Valor(es) de Referência

0,60 a 1,80 mg/dL

## ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 701 U/L

Valor(es) de Referência

6 a 83 U/L



## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 8,00 U/L

Valor(es) de Referência

4 a 81 U/L

## BILIRRUBINAS

Material SORO

Método COLORIMETRICO

TOTAL.....: 18,56 mg/dL

DIRETA.....: 5,35 mg/dL

INDIRETA.....: 13,21 mg/dL

Valor(es) de Referência

0,10 a 0,60 mg/dL

0,04 a 0,30 mg/dL

0,01 a 0,50 mg/dL

## ALBUMINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 1,9 g/dL

Valor(es) de Referência

2,1 a 3,9 g/dL