



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100006793

Paciente: GATACEGA

Data: 17/02/2023 11:09

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: FEMEA

Idade: 0A 4M 5D

Responsável: EDIVAL JORGE DE SOUSA

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.....:	4,64 milhões/mm3	3,50 a 8,00 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	8,60 g/dl	7,0 a 14,00 g/dl	— • —
Hematócrito.....:	25,80 %	22,00 a 38,00 %	— • —
V.C.M.....:	55,60 fL	40,00 a 55,00 fL	
H.C.M.....:	18,53 pg	13,00 a 17,00 pg	
C.H.C.M.....:	33,33 %	31,00 a 35,00 %	
Proteína Total Plasmática:	6,6 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	645 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3	

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	59.170 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3	— — — •
Leucócitos Corrigidos....:	59.170 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	87 %	51.477 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	13 %	7.692 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /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

Nº OS: 100000100006793
Espécie: FELINA
Sexo: FEMEA Idade: 0A 4M 5D
Responsável: EDIVAL JORGE DE SOUSA
Requisitante: CINARA LINHARES
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: GATACEGA

CRMV: 2820

Data: 17/02/2023 11:09
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 40,20 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.....: 60 U/L 6 a 83 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 53 U/L 4 a 81 U/L