



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100006578

Paciente: TOM

Data: 14/02/2023 09:45

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: MACHO

Idade: 2A 0M 6D

Responsável: CLEIA DA COSTA CAVALCANTE

CRMV: 3824

Requisitante: DAURI SOARES SOUSA

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	3,73 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	5,50 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl	—●+—
Hematócrito.....:	18,30 %	24,00 a 45,00 %	—●+—
V.C.M.....:	49,06 fL	39,00 a 55,00 fL	
H.C.M.....:	14,75 pg	13,00 a 17,00 pg	
C.H.C.M.....:	30,05 %	31,00 a 35,00 %	
Proteína Total Plasmática:	9 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	767 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3	

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	17.590 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3	—+—●—
Leucócitos Corrigidos....:	17.590 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	85 %	14.951 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Tipicos.....:	14 %	2.462 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	1 %	175 /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: 100000100006578
Espécie: FELINA
Sexo: MACHO Idade: 2A 0M 6D
Responsável: CLEIA DA COSTA CAVALCANTE
Requisitante: DAURI SOARES SOUSA
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: TOM

CRMV: 3824

Data: 14/02/2023 09:45
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 539,80 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 8,50 mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 15 U/L 6 a 83 U/L



FIV/FELV

Material PLASMA(EDTA) OU SORO
Método IMUNOCROMATOGRAPHIA

Valor(es) de Referência

Resultado FIV.....: NEGATIVO Não Reagente
Resultado FELV.....: POSITIVO Negativo