



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006455

Paciente: CHATONILDA

Data: 09/02/2023 14:52

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: FEMEA

Idade: 13A 2M 8D

Responsável: INES SILVEIRA MACIEL

CRMV: 1044

Requisitante: ALICE GONCALVES

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,30 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	8,80 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl	—●—
Hematócrito.....:	25,10 %	24,00 a 45,00 %	—●—
V.C.M.....:	47,36 fL	39,00 a 55,00 fL	
H.C.M.....:	16,60 pg	13,00 a 17,00 pg	
C.H.C.M.....:	35,06 %	31,00 a 35,00 %	
Proteína Total Plasmática:	10,4 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	427 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas;Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	13.620 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3	—+●—
Leucócitos Corrigidos....:	13.620 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 300
Segmentados.....:	81 %	11.032 /mm3	55 a 80 % 2.500 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1% 0 - 1.500
Linfócitos Típicos.....:	16 %	2.179 /mm3	13 a 40% 1.500- 7.000
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	3 %	408 /mm3	1 a 6% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações morfológicas.



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100006455
Espécie: FELINA
Sexo: FEMEA Idade: 13A 2M 8D
Responsável: INES SILVEIRA MACIEL
Requisitante: ALICE GONCALVES
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: CHATONILDA

CRMV: 1044

Data: 09/02/2023 14:52
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 458,40 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 7,60 mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 21 U/L 6 a 83 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 20 U/L 4 a 81 U/L

FIV/FELV

Material PLASMA(EDTA) OU SORO
Método IMUNOCROMATOGRRAFIA

Valor(es) de Referência

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