



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

Nº OS: 100000100006388
Espécie: FELINA
Sexo: FEMEA Idade: 8A 0M 5D
Responsável: ANA KAROLYNE MOURA BARROS
Requisitante: MATHEUS SILVA
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: MARIA

CRMV: 3550

Data: 08/02/2023 10:43
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	2,80 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	4,70 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl	●+ +
Hematócrito.....:	15,00 %	24,00 a 45,00 %	●+ +
V.C.M.....:	53,57 fL	39,00 a 55,00 fL	
H.C.M.....:	16,79 pg	13,00 a 17,00 pg	
C.H.C.M.....:	31,33 %	31,00 a 35,00 %	
Proteína Total Plasmática:	11,4 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	950 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3	

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	22.020 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3	+ + ●
Leucócitos Corrigidos....:	22.020 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	60 %	13.212 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	4 %	880 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	30 %	6.606 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	6 %	1.321 /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: 100000100006388
Espécie: FELINA
Sexo: FEMEA Idade: 8A 0M 5D
Responsável: ANA KAROLYNE MOURA BARROS
Requisitante: MATHEUS SILVA
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: MARIA

CRMV: 3550

Data: 08/02/2023 10:43
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 301,10 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 4,40 mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 35 U/L 6 a 83 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 18 U/L 4 a 81 U/L

FIV/FELV

Material PLASMA(EDTA) OU SORO
Método IMUNOCROMATOGRÁFIA

Valor(es) de Referência

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