



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006255

Paciente: MIA

Data: 06/02/2023 09:00

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: FEMEA

Idade: 2A 0M 5D

Responsável: MARIA ALICE CARVALHO PITOMBEI

Requisitante: CINTIA RANIELE

CRMV: 4139

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,11 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	7,10 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	22,10 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	53,77 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	17,27 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	32,13 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	7,8 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	258 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia;Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	57.180 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	57.180 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	87 %	49.746 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Tipicos.....:	12 %	6.861 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	1 %	571 /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: 100000100006255 Paciente: MIA
Espécie: FELINA
Sexo: FEMEA Idade: 2A 0M 5D
Responsável: MARIA ALICE CARVALHO PITOMBEI
Requisitante: CINTIA RANIELE CRMV: 4139
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Data: 06/02/2023 09:00
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 31,50 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

CREATININA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimatico

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

ALT

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 63 U/L 6 a 83 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 33 U/L 4 a 81 U/L