



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006608

Paciente: BRANCA

Data: 14/02/2023 13:01

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: FEMEA

Idade: 9A 0M 7D

Responsável: ISABELLY EMYLI AGUIAR DA SILVA

CRMV: 3550

Requisitante: MATHEUS SILVA

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,89 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	9,50 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl	— • —
Hematócrito.....:	27,30 %	24,00 a 45,00 %	— • —
V.C.M.....:	39,62 fL	39,00 a 55,00 fL	
H.C.M.....:	13,79 pg	13,00 a 17,00 pg	
C.H.C.M.....:	34,80 %	31,00 a 35,00 %	
Proteína Total Plasmática:	8 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	205 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas;Plaquetas morfolologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	32.150 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3	— + + •
Leucócitos Corrigidos....:	32.150 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	70 %	22.505 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	25 %	8.037 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	5 %	1.607 /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: 100000100006608 Paciente: BRANCA Data: 14/02/2023 13:01
Espécie: FELINA Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA Idade: 9A 0M 7D
Responsável: ISABELLY EMYLI AGUIAR DA SILVA
Requisitante: MATHEUS SILVA CRMV: 3550
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICA
Resultado.....: 146,80 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método Enzimatico
Resultado.....: 2,50 mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dL

ALT

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICO
Resultado.....: 38 U/L 6 a 83 U/L —|•|—