



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100005786

Paciente: SANSÃO

Data: 25/01/2023 10:03

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: MACHO

Idade: 10A 0M 3D

Responsável: JOSE NILSON DEMETRIO PEREIRA

Requisitante: ALICE GONCALVES

CRMV: 1044

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	8,12 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	15,50 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	39,90 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	49,14 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	19,09 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	38,85 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	8,8 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	371 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	20.450 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	20.450 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 300
Segmentados.....:	65 %	13.292 /mm3	55 a 80 % 2.500 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1% 0 - 1.500
Linfócitos Típicos.....:	33 %	6.748 /mm3	13 a 40% 1.500- 7.000
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	2 %	409 /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

N° OS: 100000100005786
Espécie: FELINA
Sexo: MACHO Idade: 10A 0M 3D
Responsável: JOSE NILSON DEMETRIO PEREIRA
Requisitante: ALICE GONCALVES
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: SANSÃO

CRMV: 1044

Data: 25/01/2023 10:03
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

CREATININA

Material SORO

Método Enzimático

Resultado.....:

1,20 mg/dL

0,60 a 1,80 mg/dL

Valor(es) de Referência

ALT

Material SORO

Método CINÉTICO

Resultado.....:

41 U/L

6 a 83 U/L

Valor(es) de Referência

