



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100005387

Paciente: SABAO

Data: 17/01/2023 10:39

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade: 5A 0M 5D

Responsável: ELAINE CRISTINA SILVA SANTOS

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.....:	8,30 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	17,60 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	56,20 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	67,71 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	21,20 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	31,32 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	7,6 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	305 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfolologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	15.870 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	15.870 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	70 %	11.109 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	3 %	476 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	25 %	3.967 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	317 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações morfológicas.



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100005387

Paciente: SABAO

Data: 17/01/2023 10:39

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade: 5A 0M 5D

Responsável: ELAINE CRISTINA SILVA SANTOS

Requisitante: ALICE GONCALVES

CRMV: 1044

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 2 / 2

CREATININA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimático

Resultado.....:

0,70 mg/dL

0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Valor(es) de Referência

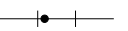
Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....:

36 U/L

21 a 102 U/L



EHRLICHIA IGG

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método ELISA

Não reagente