



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

N° OS: 100000100005707
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 1A 0M 5D
Responsável: FABIANA RODRIGUES SANTANA
Requisitante: MATHEUS SILVA
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: SUMMER

CRMV: 3550

Data: 24/01/2023 10:51
Raça: GOLDEN RETRIEVER

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,14 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	15,50 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	49,30 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	69,05 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	21,71 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	31,44 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	7,2 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	343 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	18.330 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	18.330 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	68 %	12.464 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	29 %	5.315 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	549 /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: 100000100005707 Paciente: SUMMER Data: 24/01/2023 10:51
Espécie: CANINA Raça: GOLDEN RETRIEVER
Sexo: MACHO Idade: 1A 0M 5D
Responsável: FABIANA RODRIGUES SANTANA
Requisitante: MATHEUS SILVA CRMV: 3550
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICA
Resultado.....: 30,70 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método Enzimatico
Resultado.....: 1,20 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICO
Resultado.....: 50 U/L 21 a 102 U/L —|•|—

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO
Resultado.....: 81 U/L 10 a 96 U/L