

Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100005494

Paciente: GELINHO

Data: 18/01/2023 11:08

Espécie: CANINA

Raça: AKITA

Sexo: MACHO

Idade: 10A 0M 16D

Responsável: FRANCISCO EUDES ALVES ROCHA

Requisitante: CINARA LINHARES

CRMV: 2820

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,55 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	20,60 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	45,02 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	68,73 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	31,45 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	45,76 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	7,6 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	311 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

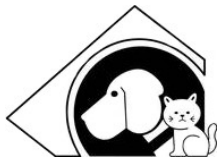
Leucócitos.....:	10.010 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	10.010 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	70 %	7.007 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	2 %	200 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	25 %	2.502 /mm3	13 a 30 %	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	300 /mm3	1 a 6 %	100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações morfológicas.



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100005494
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 10A 0M 16D
Responsável: FRANCISCO EUDES ALVES ROCHA
Requisitante: CINARA LINHARES
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: GELINHO

CRMV: 2820

Data: 18/01/2023 11:08
Raça: AKITA

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 39,10 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 1,00 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 21 U/L 21 a 102 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 2.710 U/L 10 a 96 U/L