



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100004320

Paciente: LAMBRETA

Data: 22/12/2022 14:36

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade: 0A 4M 2D

Responsável: LARRY ALVARINO DE SOUSA BRITO

Requisitante: CINTIA RANIELE

CRMV: 4139

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,50 milhões/mm3	5,50 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	11,70 g/dl	11,00 a 15,5,00 g/dl
Hematócrito.....:	35,70 %	34,00 a 40,00 %
V.C.M.....:	64,91 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	21,27 pg	22,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	32,77 %	31,00 a 33,00 %
Proteína Total Plasmática:	6,8 g/dl	4,00 a 6,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	152 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas;Plaquetas gigantes+

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	5.920 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	5.920 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	67 %	3.966 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	29 %	1.716 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	4 %	236 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004320

Paciente: LAMBRETA

Data: 22/12/2022 14:36

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade: 0A 4M 2D

Responsável: LARRY ALVARINO DE SOUSA BRITO

Requisitante: CINTIA RANIELE

CRMV: 4139

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 2 / 2

CREATININA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimático

Resultado.....:

0,60 mg/dL

0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Valor(es) de Referência

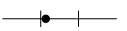
Material SORO

Método CINÉTICO

Resultado.....:

32 U/L

21 a 102 U/L



PARVOVIRUS ANTIGENO TESTE - VETERINARIO

Valor(es) de Referência

Material FEZES

Método IMUNOCROMATOGRÁFICO

Resultado.....: positivo

Negativo