



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100002818

Paciente: ALOK

Data: 14/11/2022 14:47

Espécie: CANINA

Raça: PIT BULL

Sexo: MACHO

Idade: 2A 1M 13D

Responsável: WITALO LAURENTINO DE LIMA

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.....:	7,83 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	14,50 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	52,90 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	67,56 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	18,52 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	27,41 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	7,8 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	329 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	3.210 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	3.210 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	70 %	2.247 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	3 %	96 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	25 %	802 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	64 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações

NOTA.....:



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

N° OS: 100000100002818
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 2A 1M 13D
Responsável: WITALO LAURENTINO DE LIMA
Requisitante: CINTIA RANIELE
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: ALOK

CRMV: 4139

Data: 14/11/2022 14:47
Raça: PIT BULL

Página: 2 / 2

TESTE DE AGLUTINAÇÃO EM SALINA

Material SANGUE TOTAL
Método SOLUCAO SALINA

Valor(es) de Referência

Ausência de hemólise/ aglutinação; Compatível com sofia

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 81,8 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 1,40 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 41 U/L 21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 51 U/L 10 a 96 U/L

EHRLICHIA IGG

Material SORO
Método ELISA

Valor(es) de Referência

Não reagente