



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100005229

Paciente: BORGES

Data: 11/01/2023 16:38

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade: 1A 0M 2D

Responsável: DANIELE DE ALMEIDA REMPEL

CRMV: 3590

Requisitante: LUCIANNE SANTOS

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,99 milhões/mm ³	5,50 a 8,5 milhões/mm ³
Hemoglobina.....:	17,60 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	56,70 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	70,96 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	22,03 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	31,04 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	7 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	289 /mm ³	200.000 a 500.000 /mm ³

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	10.280 /mm ³	6.000 a 17.000 /mm ³
Leucócitos Corrigidos....:	10.280 /mm ³	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm ³	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm ³	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	62 %	6.373 /mm ³	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	7 %	719 /mm ³	2 a 10 %	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	28 %	2.878 /mm ³	12 a 30 %	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm ³	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	308 /mm ³	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: 100000100005229
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 1A 0M 2D
Responsável: DANIELE DE ALMEIDA REMPEL
Requisitante: LUCIANNE SANTOS
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: BORGES

CRMV: 3590

Data: 11/01/2023 16:38
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

TESTE DE AGLUTINAÇÃO EM SALINA

Material SANGUE TOTAL
Método SOLUCAO SALINA

Valor(es) de Referência

Ausência de hemólise/ aglutinação; Compatível com luna

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 16,0 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.....: 46 U/L 21 a 102 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 54,00 U/L 10 a 96 U/L