



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003079

Paciente: BELINHA

Data: 21/11/2022 14:53

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 14A 0M 20D

Responsável: MARLEIDE PEREIRA MARQUES

CRMV: 3824

Requisitante: DAURI SOARES SOUSA

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,37 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	8,80 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	32,50 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	60,52 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	16,39 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	27,08 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	8 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	243 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	3.690 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	3.690 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	82 %	3.025 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	3 %	110 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	13 %	479 /mm3	13 a 30 %	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	73 /mm3	1 a 6 %	100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações

NOTA.....:



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003079
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 14A 0M 20D
Responsável: MARLEIDE PEREIRA MARQUES
Requisitante: DAURI SOARES SOUSA
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: BELINHA

CRMV: 3824

Data: 21/11/2022 14:53
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 302,1 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 2,10 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 152 U/L 21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 1.392 U/L 10 a 96 U/L