



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004822

Paciente: JBLACK

Data: 03/01/2023 15:59

Espécie: CANINA

Raça: DACHSHUND

Sexo: MACHO

Idade: 0A 3M 1D

Responsável: PERPETUA SOCORRO PINHEIRO

Requisitante: DAURI SOARES SOUSA

CRMV: 3824

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,25 milhões/mm3	5,50 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	14,30 g/dl	11,00 a 15,5,00 g/dl
Hematócrito.....:	44,10 %	34,00 a 40,00 %
V.C.M.....:	60,83 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	19,72 pg	22,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	32,43 %	31,00 a 33,00 %
Proteína Total Plasmática:	6,2 g/dl	4,00 a 6,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	526 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	690 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	690 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	56 %	386 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	4 %	27 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	38 %	262 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	13 /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: 100000100004822
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 0A 3M 1D
Responsável: PERPETUA SOCORRO PINHEIRO
Requisitante: DAURI SOARES SOUSA
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: JBLACK

CRMV: 3824

Data: 03/01/2023 15:59
Raça: DACHSHUND

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 66,1 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

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

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 44 U/L 21 a 102 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 343,00 U/L 10 a 96 U/L

CINOMOSE - Ag

Material PLASMA E/OU SORO, URINA E SWAB CONJUNTIVAL
Método IMUNOCROMATOGRRAFIA

Resultado.....: NEGATIVO NEGATIVO

PARVOVIRUS ANTIGENO TESTE - VETERINARIO

Material FEZES
Método IMUNOCROMATOGRAFICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: POSITIVO Negativo