



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100003610

Paciente: CRISTAL

Data: 05/12/2022 12:44

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 3A 0M 4D

Responsável: FINEIAS LIMA BASTOS

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.....:	4,23 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	9,90 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	29,20 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	69,03 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	23,40 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	33,90 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	9,2 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	219 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	15.450 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	15.450 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	66 %	10.197 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	3 %	463 /mm3	2 a 10 %	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	29 %	4.480 /mm3	12 a 30 %	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	309 /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

Nº OS: 100000100003610
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 3A 0M 4D
Responsável: FINEIAS LIMA BASTOS
Requisitante: CINTIA RANIELE
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: CRISTAL

CRMV: 4139

Data: 05/12/2022 12:44
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 10,5 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.....: 84 U/L 21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 149 U/L 10 a 96 U/L

EHRLICHIA IGG

Material SORO
Método ELISA
reagente

Valor(es) de Referência