



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006481

Paciente: RUIJA

Data: 10/02/2023 14:48

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 3A 0M 4D

Responsável: EDSON ROCHA RODRIGUES

CRMV: 02973

Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,47 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	10,70 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	—●— — —
Hematócrito.....:	34,20 %	37,00 a 55,00 %	—●— — —
V.C.M.....:	62,52 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	19,56 pg	21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	31,29 %	30,00 a 36,00 %	
Proteína Total Plasmática:	9,2 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	566 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	37.900 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	— — —●
Leucócitos Corrigidos....:	37.900 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	50 %	18.950 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	1 %	379 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	44 %	16.676 /mm3	12 a 30% 1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	5 %	1.895 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações morfológicas.



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100006481
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 3A 0M 4D
Responsável: EDSON ROCHA RODRIGUES
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: RUIJA

CRMV: 02973

Data: 10/02/2023 14:48
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 14,40 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

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

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 9 U/L 21 a 102 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 12 U/L 10 a 96 U/L

EHRLICHIA IGG

Material SORO
Método ELISA
Reagente