



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100006950

Paciente: LAYLA

Data: 23/02/2023 14:43

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 11A 0M 8D

Responsável: CAROLINY LEANDRO ARAUJO DA SI

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.....:	5,91 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	9,80 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl	● — — —
Hematócrito.....:	35,50 %	38,00 a 47,00 %	— — — ●
V.C.M.....:	60,07 fL	63,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	16,58 pg	21,00 a 26,00 pg	
C.H.C.M.....:	27,61 %	30,00 a 36,00 %	
Proteína Total Plasmática:	8 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	167 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas gigantes++

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	12.770 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	— — — ● —
Leucócitos Corrigidos....:	12.770 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	53 %	6.768 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	43 %	5.491 /mm3	13 a 30 %	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	4 %	510 /mm3	1 a 6 %	100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações morfológicas.



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006950 Paciente: LAYLA
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 11A 0M 8D
Responsável: CAROLINY LEANDRO ARAUJO DA SI
Requisitante: DAURI SOARES SOUSA CRMV: 3824
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Data: 23/02/2023 14:43
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 29,60 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 0,70 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 179 U/L 21 a 102 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 113 U/L 10 a 96 U/L