



Nº OS: 100000110005975 Paciente: LOLA
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 2A 1M 5D
Responsável: CINIRA TEODORO MUNIZ DA SILVA
Requisitante: BEATRIZ DINIZ MORAIS CRMV: 24713
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 16/12/2022 12:52
Raça: MALTES

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,73 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	17,60 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	46,20 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	68,65 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	26,15 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	38,10 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	257.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	11.500 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	11.500 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	60 %	6.900 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	230 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	27 %	3.105 /mm3	12 a 30% 1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	11 %	1.265 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações



Anclivepa

Nº OS: 100000110005975 Paciente: LOLA
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 2A 1M 5D
Responsável: CINIRA TEODORO MUNIZ DA SILVA
Requisitante: BEATRIZ DINIZ MORAIS CRMV: 24713
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 16/12/2022 12:52
Raça: MALTES

Página: 2 / 2

UREIA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: **31,0 mg/dL** 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: **0,90 mg/dL** 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: **25 U/L** 21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: **23 U/L** 10 a 96 U/L

PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

PROTEINAS TOTAIS.....:	7,3 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....:	3,5 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....:	3,8 g/dL	2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....:	0,92 g/dL	0,59 a 1,11 g/dL