



N° OS: 100000110006402 Paciente: LUNA
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 2A 2M 21D
Responsável: YEDA MARIA CAVALCANTE COSTA
Requisitante: TAINARA SOARES SEABRA CRMV: 26130
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 12/01/2023 12:30
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,51 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	11,00 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	28,50 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	63,19 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	24,39 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	38,60 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	436.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	9.200 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	9.200 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	9 %	828 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	184 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	83 %	7.636 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	6 %	552 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações



Anclivepa

N° OS: 100000110006402 Paciente: LUNA
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 2A 2M 21D
Responsável: YEDA MARIA CAVALCANTE COSTA
Requisitante: TAINARA SOARES SEABRA CRMV: 26130
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 12/01/2023 12:30
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICA
Resultado.....: 420,0 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método Enzimatico
Resultado.....: 8,10 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICO
Resultado.....: 72 U/L 21 a 102 U/L —|•|—

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO
Resultado.....: 44,00 U/L 10 a 96 U/L

PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO
PROTEINAS TOTAIS.....: 6,6 g/dL 5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....: 2,2 g/dL 2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....: 4,4 g/dL 2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....: 0,50 g/dL 0,59 a 1,11 g/dL