



Anclivepa

N° OS: 100000110006449
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 1A 2M 3D
Responsável: ANA CLARA DA SILVA MARTINS
Requisitante: ARTHUR GUIMARAES PAIVA
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: OLGA

CRMV: 25621

Data: 16/01/2023 12:40
Raça: BULLDOGUE FRANCES

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,11 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	17,20 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	42,00 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	68,74 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	28,15 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	40,95 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	315.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	10.500 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	10.500 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	74 %	7.770 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	210 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	19 %	1.995 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	5 %	525 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações



Anclivepa

N° OS: 100000110006449 Paciente: OLGA Data: 16/01/2023 12:40
Espécie: CANINA Raça: BULLDOGUE FRANCES
Sexo: FEMEA Idade: 1A 2M 3D
Responsável: ANA CLARA DA SILVA MARTINS
Requisitante: ARTHUR GUIMARAES PAIVA CRMV: 25621
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE Página: 2 / 2

UREIA

Material **SORO** Valor(es) de Referência
Método **CINETICA**
Resultado.....: **34,00** mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material **SORO** Valor(es) de Referência
Método **Enzimatico**
Resultado.....: **1,20** mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material **SORO** Valor(es) de Referência
Método **CINETICO**
Resultado.....: **54** U/L 21 a 102 U/L —|•|—

FOSFATASE ALCALINA

Material **SORO** Valor(es) de Referência
Método **COLORIMETRICO**
Resultado.....: **248** U/L 10 a 96 U/L

PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material **SORO** Valor(es) de Referência
Método **COLORIMETRICO**
PROTEINAS TOTAIS.....: **7,3** g/dL 5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....: **3,6** g/dL 2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....: **3,7** g/dL 2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....: **0,97** g/dL 0,59 a 1,11 g/dL