



Nº OS: 100000110005522 Paciente: BIA
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 4A 9M 11D
Responsável: IZABELA CRISTINA MUNIZ SOUZA
Requisitante: ANA LAURA Q. RIBEIRO CRMV: 22882
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 23/11/2022 09:06
Raça: PINSCHER

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	8,16 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	24,50 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	61,70 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	75,61 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	30,02 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	39,71 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	394.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	13.600 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	13.600 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	69 %	9.384 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	272 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	24 %	3.264 /mm3	12 a 30% 1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	5 %	680 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação
NOTA.....:

Sem alterações



Anclivepa

Nº OS: 100000110005522 Paciente: BIA
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 4A 9M 11D
Responsável: IZABELA CRISTINA MUNIZ SOUZA
Requisitante: ANA LAURA Q. RIBEIRO CRMV: 22882
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 23/11/2022 09:06
Raça: PINSCHER

Página: 2 / 2

UREIA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 86,0 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 0,80 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 72 U/L 21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 21 U/L 10 a 96 U/L

PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

PROTEINAS TOTAIS.....:	9,1 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....:	3,9 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....:	5,2 g/dL	2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....:	0,75 g/dL	0,59 a 1,11 g/dL