



Nº OS: 100000110005903 Paciente: FELICIA
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 9A 1M 14D
Responsável: MICHELLE MARIA DE OLIVEIRA BO
Requisitante: *** CRMV: 203103
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 15/12/2022 08:40
Raça: LABRADOR

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,41 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	16,10 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	43,60 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	68,02 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	25,12 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	36,93 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	465.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	13.000 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	13.000 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	66 %	8.580 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	260 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	27 %	3.510 /mm3	12 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	5 %	650 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:

Observação Sem alterações



Anclivepa

Nº OS: 100000110005903 Paciente: FELICIA
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 9A 1M 14D
Responsável: MICHELLE MARIA DE OLIVEIRA BO
Requisitante: *** CRMV: 203103
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 15/12/2022 08:40
Raça: LABRADOR

Página: 2 / 2

UREIA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: **51,0 mg/dL** 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimatico

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

ALT

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: **194 U/L** 21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: **151 U/L** 10 a 96 U/L

PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

PROTEINAS TOTAIS.....:	8,8 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....:	3,4 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....:	5,4 g/dL	2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....:	0,63 g/dL	0,59 a 1,11 g/dL