



Nº OS: 100000110006631 Paciente: TAPIOCA
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 0A 4M 14D
Responsável: MATHEUS RODRIGUES CAMPOS M
Requisitante: *** CRMV: 203103
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 27/01/2023 13:11
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.....:	5,61 milhões/mm3	5,50 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	14,00 g/dl	11,00 a 15,5,00 g/dl
Hematócrito.....:	37,90 %	34,00 a 40,00 %
V.C.M.....:	67,56 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	24,96 pg	22,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	36,94 %	31,00 a 33,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	177.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	8.100 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	8.100 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	61 %	4.941 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	162 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	31 %	2.511 /mm3	12 a 30% 1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	6 %	486 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações



Anclivepa

Nº OS: 100000110006631 Paciente: TAPIOCA
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 0A 4M 14D
Responsável: MATHEUS RODRIGUES CAMPOS M
Requisitante: *** CRMV: 203103
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 27/01/2023 13:11
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: **39,00** mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

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

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: **24** U/L 21 a 102 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: **123** U/L 10 a 96 U/L

PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

PROTEINAS TOTAIS.....:	6,5 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....:	3,4 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....:	3,1 g/dL	2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....:	1,10 g/dL	0,59 a 1,11 g/dL