



N° OS: 100000110006454 Paciente: BRANKINHO
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 8A 8M 24D
Responsável: MARGARETE TORRES C DE LIMA P
Requisitante: ANGELA MIRANDA RODRIGUES CRMV: 21071
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 16/01/2023 12:50
Raça: CHIHUAHUA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,66 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	19,90 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	49,20 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	64,23 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	25,98 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	40,45 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	414.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	10.100 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	10.100 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	67 %	6.767 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	1 %	101 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	26 %	2.626 /mm3	12 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	6 %	606 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações



Anclivepa

N° OS: 100000110006454 Paciente: BRANKINHO
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 8A 8M 24D
Responsável: MARGARETE TORRES C DE LIMA P
Requisitante: ANGELA MIRANDA RODRIGUES CRMV: 21071
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 16/01/2023 12:50
Raça: CHIHUAHUA

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: **64,00** mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimático

Valor(es) de Referência

Resultado.....: **1,10** mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

PROTEINAS TOTAIS.....:	8,3 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....:	3,9 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....:	4,4 g/dL	2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....:	0,89 g/dL	0,59 a 1,11 g/dL

FOSFORO

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: **3,50** mg/dL 2,6 a 6,8 mg/dL