



N° OS: 100000110006559 Paciente: MAIA
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 3A 4M 6D
Responsável: KAREN FRANCIELLE FONSECA CRU
Requisitante: CARINA R. DA VEIGA CRMV: 21644
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 23/01/2023 12:41
Raça: YORKSHIRE TERRIER

Página: 1 / 1

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,68 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	11,80 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	32,80 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	70,09 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	25,21 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	35,98 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	175.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	13.400 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	13.400 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	44 %	5.896 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	268 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	46 %	6.164 /mm3	12 a 30% 1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	8 %	1.072 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações