



N° OS: 100000110006617 Paciente: MEG
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 11A 6M 7D
Responsável: RENATA PERCIA RAQUEL DE OLIVE
Requisitante: *** CRMV: 203103
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 27/01/2023 11:52
Raça: SHIH- TZU

Página: 1 / 1

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,09 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	14,60 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	35,30 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	69,35 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	28,68 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	41,36 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	996.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	17.900 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	17.900 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 200
Segmentados.....:	65 %	11.635 /mm3	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	2 %	358 /mm3	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	27 %	4.833 /mm3	13 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	6 %	1.074 /mm3	1 a 6% 100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações