



N° OS: 100000110005495 Paciente: OLIVER
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 1A 3M 7D
Responsável: MARCOS ANTONIO DE OLIVEIRA/BH
Requisitante: BRUNO MUNIZ COUTINHO CRMV: 15819
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 22/11/2022 09:18
Raça: YORKSHIRE TERRIER

Página: 1 / 1

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,44 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	17,80 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	46,10 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	71,58 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	27,64 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	38,61 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	336.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	15.900 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	15.900 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	65 %	10.335 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	318 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	27 %	4.293 /mm3	12 a 30% 1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	6 %	954 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

NOTA.....: