

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,23 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	9,23 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	27,70 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	65,48 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	21,82 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	33,32 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	554.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	14.230 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	14.230 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	92 %	13.091 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	5 %	711 /mm3	13 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	426 /mm3	1 a 6%	100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.:

Observação

Sem alterações

RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**

Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

Hematócrito.....:	27 %
Reticulócito observado...:	0,2
Reticulócito corrigido...:	0,120
Índice de reticulócitos...:	0,060

Interpretação...: Índice de Reticulócitos Maior que 1 indica anemia regenerativa.
Índice de Reticulócitos Igual a 1 indica regeneração inadequada.
Índice de Reticulócitos Menor que 1 indica anemia não regenerativa.

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568