

HEMOGRAMA COMPLETO				Valor(es) de Referência
Material SANGUE TOTAL				
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE				
SÉRIE VERMELHA				
Eritrócitos.....:	5,72 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3		
Hemoglobina.....:	7,66 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl		
Hematócrito.....:	23,00 %	24,00 a 45,00 %		
V.C.M.....:	40,21 fL	39,00 a 55,00 fL		
H.C.M.....:	13,39 pg	13,00 a 17,00 pg		
C.H.C.M.....:	33,30 %	31,00 a 35,00 %		
Eritroblasto.....:				
Plaquetas.....:	203.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3		
Observação				
SÉRIE BRANCA				
Leucócitos.....:	7.450 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3		
Leucócitos Corrigidos....:	7.450 /mm3			
CONTAGEM DIFERENCIAL				
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0	
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 300	
Segmentados.....:	83 %	6.183 /mm3	55 a 80 % 2.500 - 12.500	
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1% 0 - 1.500	
Linfócitos Tipicos.....:	12 %	894 /mm3	13 a 40% 1.500- 7.000	
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS	
Monócitos.....:	5 %	372 /mm3	1 a 6% 100 - 850	
Pesquisa de Hematozoário.: NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.				
Observação Sem alterações				
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568				

RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**

Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

Hematócrito.....:	23 %
Reticulócito observado...:	0,0
Reticulócito corrigido...:	0,000
Índice de reticulócitos...:	0,000

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