

HEMOGRAMA COMPLETO				Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL			
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE			
SÉRIE VERMELHA				
Eritrócitos.....:	2,53 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3		
Hemoglobina.....:	5,80 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl		
Hematócrito.....:	25,00 %	24,00 a 45,00 %		
V.C.M.....:	98,81 fL	39,00 a 55,00 fL		
H.C.M.....:	22,92 pg	13,00 a 17,00 pg		
C.H.C.M.....:	23,20 %	31,00 a 35,00 %		
Eritroblasto.....:				
Plaquetas.....:	230.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3		
Observação				
SÉRIE BRANCA				
Leucócitos.....:	3.530 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3		
Leucócitos Corrigidos....:	3.530 /mm3			
CONTAGEM DIFERENCIAL				
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0	
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150	
Segmentados.....:	59 %	2.082 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500	
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700	
Linfócitos Típicos.....:	34 %	1.200 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500	
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS	
Monócitos.....:	7 %	247 /mm3	3 a 10% 100 - 850	
Pesquisa de Hematozoário.:	NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.			
Observação	Sem alterações			
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862				

RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**

Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

Hematócrito.....:	25 %
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 VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862
