

HEMOGRAMA COMPLETO			Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL		
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE		
SÉRIE VERMELHA			
Eritrócitos.....:	1,34 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	3,00 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl	
Hematócrito.....:	9,00 %	24,00 a 45,00 %	
V.C.M.....:	67,16 fL	39,00 a 55,00 fL	
H.C.M.....:	22,39 pg	13,00 a 17,00 pg	
C.H.C.M.....:	33,33 %	31,00 a 35,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	278.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3	
Observação	AGREGADOS PLAQUETARIOS +++		
SÉRIE BRANCA			
Leucócitos.....:	18.420 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3	
Leucócitos Corrigidos....:	18.420 /mm3		
CONTAGEM DIFERENCIAL			
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	71 %	13.078 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	22 %	4.052 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	7 %	1.289 /mm3	3 a 10% 100 - 850
Pesquisa de Hematozoário.:			
Observação	NEUTRÓFILOS HIPERSEGMENTADOS +		
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568			

RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**

Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

Hematócrito.....:	9 %
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