

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência	
Material	SANGUE TOTAL		
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE		
SÉRIE VERMELHA			
Eritrócitos.....:	6,67 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	16,70 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	—+•—
Hematócrito.....:	43,00 %	37,00 a 55,00 %	—+•—
V.C.M.....:	64,47 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	25,04 pg	21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	38,84 %	30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	107.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

ObservaçãoAGREGADOS PLAQUETARIOS ++++

SÉRIE BRANCA			
Leucócitos.....:	8.570 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	—+•—
Leucócitos Corrigidos....:	8.570 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL			
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	67 %	5.741 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	9 %	771 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	24 %	2.056 /mm3	12 a 30% 1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:  
ObservaçãoSem alterações

## RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**

Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

Hematócrito.....:	<b>43 %</b>
Reticulócito observado...:	<b>0,1</b>
Reticulócito corrigido...:	<b>0,095</b>
Índice de reticulócitos..:	<b>0,095</b>

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