

# HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência	
Material	SANGUE TOTAL		
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE		
SÉRIE VERMELHA			
Eritrócitos.....:	4,95 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	10,80 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl	● + +
Hematócrito.....:	28,90 %	38,00 a 47,00 %	● + +
V.C.M.....:	58,38 fL	63,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	21,82 pg	21,00 a 26,00 pg	
C.H.C.M.....:	37,37 %	30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	291.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	
Observação			
SÉRIE BRANCA			
Leucócitos.....:	17.300 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	+ + ●
Leucócitos Corrigidos....:	17.300 /mm3		
CONTAGEM DIFERENCIAL			
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 200
Segmentados.....:	41 %	7.093 /mm3	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	10 %	1.730 /mm3	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	48 %	8.304 /mm3	13 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	1 %	173 /mm3	1 a 6% 100 - 960
Pesquisa de Hematozoário.:			
Observação	Sem alterações		

## RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**

Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

Hematócrito.....:	<b>28 %</b>
Reticulócito observado...:	<b>0,3</b>
Reticulócito corrigido...:	<b>0,186</b>
Índice de reticulócitos...:	<b>0,093</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