

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	2,77 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	7,00 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	21,10 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	76,17 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	25,27 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	33,18 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	473.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3
Observação		
SÉRIE BRANCA		
Leucócitos.....:	6.050 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	6.050 /mm3	
CONTAGEM DIFERENCIAL		
Metamielócitos.....:	0 % 0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 % 0 /mm3	Até 1 % 0 - 200
Segmentados.....:	78 % 4.719 /mm3	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	3 % 181 /mm3	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	19 % 1.149 /mm3	13 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 % 0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	0 % 0 /mm3	1 a 6% 100 - 960
Pesquisa de Hematozoário.:		
Observação	Sem alterações	

## RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**

Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

Hematócrito.....:	<b>21 %</b>
Reticulócito observado...:	<b>0,2</b>
Reticulócito corrigido...:	<b>0,093</b>
Índice de reticulócitos...:	<b>0,046</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

---