



HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência	
Material	SANGUE TOTAL		
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE		
SÉRIE VERMELHA			
Eritrócitos.....:	6,38 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	13,20 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	
Hematócrito.....:	39,60 %	37,00 a 55,00 %	
V.C.M.....:	62,07 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	20,69 pg	21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	33,33 %	30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	314.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	7.460 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	
Leucócitos Corrigidos....:	7.460 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0	
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200	
Segmentados.....:	62 %	4.625 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800	
Eosinófilos.....:	1 %	74 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250	
Linfócitos Típicos.....:	37 %	2.760 /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.: NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.  
Observação Sem alterações

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

## RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**

Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

Hematócrito.....:	<b>39 %</b>
Reticulócito observado...:	<b>0,0</b>
Reticulócito corrigido...:	<b>0,000</b>
Índice de reticulócitos...:	<b>0,000</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

---