

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	6,69 milhões/mm3	5,50 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	13,20 g/dl	11,00 a 15,5,00 g/dl
Hematócrito.....:	39,70 %	34,00 a 40,00 %
V.C.M.....:	59,34 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	19,73 pg	4,00 a 6,00 g/dl
C.H.C.M.....:	33,25 %	31,00 a 33,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	353.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	30.200 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	30.200 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	74 %	22.348 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	21 %	6.342 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	5 %	1.510 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações

## 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