

HEMOGRAMA COMPLETO				Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL			
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE			
SÉRIE VERMELHA				
Eritrócitos.....:	4,68 milhões/mm3		5,50 a 7,00 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	9,00 g/dl		11,00 a 15,5,00 g/dl	
Hematócrito.....:	25,90 %		34,00 a 40,00 %	
V.C.M.....:	55,34 fL		65,00 a 78,00 fL	
H.C.M.....:	19,23 pg		4,00 a 6,00 g/dl	
C.H.C.M.....:	34,75 %		31,00 a 33,00 %	
Eritroblasto.....:				
Plaquetas.....:	273.000 /mm3		200.000 a 500.000 /mm3	
Observação	AGREGADOS PLAQUETARIOS +			
SÉRIE BRANCA				
Leucócitos.....:	1.020 /mm3		6.000 a 17.000 /mm3	
Leucócitos Corrigidos....:	1.020 /mm3			
CONTAGEM DIFERENCIAL				
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0	
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200	
Segmentados.....:	0 %	0 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800	
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250	
Linfócitos Tipicos.....:	0 %	0 /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.:				
Observação	DEVIDO A INTENSA LEUCOPENIA, NÃO FOI POSSÍVEL REALIZAR O DIFERENCIAL			
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568				

RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**

Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

Hematócrito.....:	25 %
Reticulócito observado...:	0,5
Reticulócito corrigido...:	0,277
Índice de reticulócitos...:	0,138

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