




HEMOGRAMA COMPLETO			Valor(es) de Referência
Material SANGUE TOTAL			
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE			
SÉRIE VERMELHA			
Eritrócitos.....:	4,81 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	7,30 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl	
Hematócrito.....:	21,50 %	24,00 a 45,00 %	
V.C.M.....:	44,70 fL	39,00 a 55,00 fL	
H.C.M.....:	15,18 pg	13,00 a 17,00 pg	
C.H.C.M.....:	33,95 %	31,00 a 35,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	215.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3	
Observação			
SÉRIE BRANCA			
Leucócitos.....:	6.830 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3	
Leucócitos Corrigidos....:	6.830 /mm3		
CONTAGEM DIFERENCIAL			
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	58 %	3.961 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	1 %	68 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	36 %	2.458 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	5 %	341 /mm3	3 a 10% 100 - 850
Pesquisa de Hematozoário.:			
Observação			Sem alterações
			Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568