




HEMOGRAMA COMPLETO				Valor(es) de Referência
Material <b>SANGUE TOTAL</b>				
Método <b>CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE</b>				
<b>SÉRIE VERMELHA</b>				
Eritrócitos.....:	5,76 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3		
Hemoglobina.....:	13,30 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl		
Hematócrito.....:	33,10 %	37,00 a 55,00 %		
V.C.M.....:	57,47 fL	60,00 a 77,00 fL		
H.C.M.....:	23,09 pg	21,00 a 25,00 pg		
C.H.C.M.....:	40,18 %	30,00 a 36,00 %		
Eritroblasto.....:				
Plaquetas.....:	302.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3		
Observação				
<b>SÉRIE BRANCA</b>				
Leucócitos.....:	7.670 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3		
Leucócitos Corrigidos....:	7.670 /mm3			
<b>CONTAGEM DIFERENCIAL</b>				
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	75 %	5.752 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	18 %	1.380 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	7 %	536 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350
Pesquisa de Hematozoário.:	<b>NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.</b>			
Observação	<b>Sem alterações</b>			
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862				