

HEMOGRAMA COMPLETO				Valor(es) de Referência
Material SANGUE TOTAL				
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE				
SÉRIE VERMELHA				
Eritrócitos.....:	4,56 milhões/mm3			3,500 a 6,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	10,60 g/dl			8,50 a 13,00 g/dl
Hematócrito.....:	31,80 %			26,00 a 39,00 %
V.C.M.....:	69,74 fL			65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	23,25 pg			22,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	33,33 %			31,00 a 33,00 %
Eritroblasto.....:				
Plaquetas.....:	475.000 /mm3			200.000 a 500.000 /mm3
Observação				
SÉRIE BRANCA				
Leucócitos.....:	13.600 /mm3			6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	13.600 /mm3			
CONTAGEM DIFERENCIAL				
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3		0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3		Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	65 %	8.840 /mm3		60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3		2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	35 %	4.760 /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.:				
Observação	Sem alterações			
NOTA.....:				
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568				