

HEMOGRAMA COMPLETO				Valor(es) de Referência
Material SANGUE TOTAL				
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE				
SÉRIE VERMELHA				
Eritrócitos.....:	3,88 milhões/mm3			5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	10,10 g/dl			14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	30,30 %			38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	78,09 fL			63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	26,03 pg			21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	33,33 %			30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	87			
Plaquetas.....:	244.000 /mm3			200.000 a 500.000 /mm3
Observação				ACENTUADA ANISOCITOSE COM MACROCITOSE E POLICROMASIA AGREGADOS PLAQUETARIOS ++ MACROPLAQUETAS +
SÉRIE BRANCA				
Leucócitos.....:	21.800 /mm3			6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	11.657 /mm3			
CONTAGEM DIFERENCIAL				
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3		0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3		Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	93 %	10.841 /mm3		60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3		2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Tipicos.....:	7 %	815 /mm3		12 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3		Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3		3 a 10% 100 - 1.350
Pesquisa de Hematozoário.:				
Observação				Sem alterações
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568				