

HEMOGRAMA COMPLETO				Valor(es) de Referência
Material SANGUE TOTAL				
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE				
SÉRIE VERMELHA				
Eritrócitos.....:	2,51 milhões/mm3			5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	4,40 g/dl			8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	13,20 %			24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	52,59 fL			39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	17,53 pg			13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	33,33 %			31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:	14			
Plaquetas.....:	295.000 /mm3			230.000 a 680.000 /mm3
Observação				
MODERADA ANISOCITOSE COM MACROCITOSE				
DISCRETA POLICROMASIA				
AGREGADOS PLAQUETARIOS ++				
SÉRIE BRANCA				
Leucócitos.....:	11.500 /mm3			5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	10.087 /mm3			
CONTAGEM DIFERENCIAL				
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3		0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3		Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	79 %	7.968 /mm3		60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	5 %	504 /mm3		2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Tipicos.....:	14 %	1.412 /mm3		12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3		Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	2 %	201 /mm3		3 a 10% 100 - 850
Pesquisa de Hematozoário.:				
Observação				Sem alterações
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568				