

HEMOGRAMA COMPLETO				Valor(es) de Referência
Material SANGUE TOTAL				
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE				
SÉRIE VERMELHA				
Eritrócitos.....:	8,80 milhões/mm3			5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	14,50 g/dl			8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	42,20 %			24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	47,95 fL			39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	16,48 pg			13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	34,36 %			31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:				
Plaquetas.....:	245.000 /mm3			230.000 a 680.000 /mm3
Observação				
SÉRIE BRANCA				
Leucócitos.....:	22.900 /mm3			5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	22.900 /mm3			
CONTAGEM DIFERENCIAL				
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3		0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3		Até 1 % 0 - 300
Segmentados.....:	83 %	19.007 /mm3		55 a 80 % 2.500 - 12.500
Eosinófilos.....:	2 %	458 /mm3		Até 1% 0 - 1.500
Linfócitos Tipicos.....:	14 %	3.206 /mm3		13 a 40% 1.500- 7.000
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3		Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	1 %	229 /mm3		1 a 6% 100 - 850
Pesquisa de Hematozoário.:				
Observação				Sem alterações
NOTA.....:				
				Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180