

HEMOGRAMA COMPLETO				Valor(es) de Referência
Material SANGUE TOTAL				
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE				
SÉRIE VERMELHA				
Eritrócitos.....:	6,79 milhões/mm3			3,50 a 8,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	7,50 g/dl			7,0 a 14,00 g/dl
Hematócrito.....:	28,70 %			22,00 a 38,00 %
V.C.M.....:	42,27 fL			40,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	11,05 pg			13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	26,13 %			31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:				
Plaquetas.....:	237.000 /mm3			230.000 a 680.000 /mm3
Observação				
SÉRIE BRANCA				
Leucócitos.....:	7.610 /mm3			5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	/mm3			
CONTAGEM DIFERENCIAL				
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	70 %	0 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	2 %	0 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Tipicos.....:	27 %	0 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	1 %	0 /mm3	3 a 10%	100 - 850
Pesquisa de Hematozoário.:				
Observação	Sem alterações			
NOTA.....:				
Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180				