

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	7,51 milhões/mm3	3,50 a 8,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	10,90 g/dl	7,0 a 14,00 g/dl
Hematócrito.....:	32,10 %	22,00 a 38,00 %
V.C.M.....:	42,74 fL	40,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	14,51 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	33,96 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	281.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3
Observação		
SÉRIE BRANCA		
Leucócitos.....:	5.070 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	5.070 /mm3	
CONTAGEM DIFERENCIAL		
Metamielócitos.....:	0 % 0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 % 0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	69 % 3.498 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	8 % 405 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	23 % 1.166 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 % 0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	0 % 0 /mm3	3 a 10% 100 - 850
Pesquisa de Hematozoário.:		
Observação	Sem alterações	