

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	6,61 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	16,40 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	41,30 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	62,48 fL	40,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	24,81 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	39,71 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	314.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3
Observação		
SÉRIE BRANCA		
Leucócitos.....:	10.600 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	10.600 /mm3	
CONTAGEM DIFERENCIAL		
Metamielócitos.....:	0 % 0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 % 0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	84 % 8.904 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	1 % 106 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	13 % 1.378 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 % 0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	2 % 212 /mm3	3 a 10% 100 - 850
Pesquisa de Hematozoário.:		
Observação Sem alterações		