

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	3,88 milhões/mm3	6,00 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	8,50 g/dl	14,00 a 17,0 g/dl
Hematócrito.....:	23,30 %	40,0 a 47,00 %
V.C.M.....:	60,05 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	21,91 pg	20,00 a 24,00 pg
C.H.C.M.....:	36,48 %	30,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	300.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3
Observação		
SÉRIE BRANCA		
Leucócitos.....:	9.060 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	9.060 /mm3	
CONTAGEM DIFERENCIAL		
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3
Segmentados.....:	60 %	5.436 /mm3
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3
Linfócitos Típicos.....:	40 %	3.624 /mm3
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3
Pesquisa de Hematozoário.:		
Observação	Sem alterações	