

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência	
Material	SANGUE TOTAL		
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE		
SÉRIE VERMELHA			
Eritrócitos.....:	5,12 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	10,80 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl	• + +
Hematócrito.....:	29,40 %	38,00 a 47,00 %	• + +
V.C.M.....:	57,42 fL	63,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	21,09 pg	21,00 a 26,00 pg	
C.H.C.M.....:	36,73 %	30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	626.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	
Observação			
SÉRIE BRANCA			
Leucócitos.....:	64.700 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	+ + + •
Leucócitos Corrigidos....:	64.700 /mm3		
CONTAGEM DIFERENCIAL			
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	98 %	63.406 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	1.294 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	0 %	0 /mm3	12 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350
Pesquisa de Hematozoário.:			
Observação	Sem alterações		