

HEMOGRAMA COMPLETO

Material **SANGUE TOTAL**
Método **CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE**

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,75 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	15,40 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	46,20 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	68,44 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	22,81 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	33,33 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	298.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	20.000 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	20.000 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	88 %	17.600 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	400 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	6 %	1.200 /mm3	12 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	4 %	800 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

