

HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,20 milhões/mm3	5,50 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	9,60 g/dl	11,00 a 15,5,00 g/dl
Hematócrito.....:	27,90 %	34,00 a 40,00 %
V.C.M.....:	66,43 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	22,86 pg	22,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	34,41 %	31,00 a 33,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	439.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	17.300 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	17.300 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	93 %	16.089 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	7 %	1.211 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação
NOTA.....:

Sem alterações