

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência	
Material	SANGUE TOTAL		
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE		
SÉRIE VERMELHA			
Eritrócitos.....:	6,10 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	14,80 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	—+•+—
Hematócrito.....:	39,20 %	37,00 a 55,00 %	—+•+—
V.C.M.....:	64,26 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	24,26 pg	21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	37,76 %	30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	297.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	
Observação			
SÉRIE BRANCA			
Leucócitos.....:	10.200 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	—+•+—
Leucócitos Corrigidos....:	10.200 /mm3		
CONTAGEM DIFERENCIAL			
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	75 %	7.650 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	204 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	23 %	2.346 /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	Sem alterações		

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 42,00 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

Valor(es) de Referência

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 0,94 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

Valor(es) de Referência

ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 271 U/L 21 a 102 U/L

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

Valor(es) de Referência

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 90 U/L 10 a 96 U/L

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

Valor(es) de Referência

PROTEINAS TOTAIS

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 6,3 g/dL 5,3 a 7,7 g/dL

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

Valor(es) de Referência

ALBUMINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 3,4 g/dL 2,6 a 3,8 g/dL

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

Valor(es) de Referência