

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência	
Material	SANGUE TOTAL		
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE		
SÉRIE VERMELHA			
Eritrócitos.....:	3,41 milhões/mm3	3,50 a 8,00 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	4,70 g/dl	7,0 a 14,00 g/dl	—●+ —
Hematócrito.....:	15,30 %	22,00 a 38,00 %	—●+ —
V.C.M.....:	44,87 fL	40,00 a 55,00 fL	
H.C.M.....:	13,78 pg	13,00 a 17,00 pg	
C.H.C.M.....:	30,72 %	31,00 a 35,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	243.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3	

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	1.140 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3	—●+ —
Leucócitos Corrigidos....:	1.140 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	0 %	0 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	0 %	0 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	3 a 10%	100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.: NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.
Observação: DEVIDO A INTENSA LEUCOPENIA, NÃO FOI POSSÍVEL REALIZAR O DIFERENCIAL

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

RESULTADO.....: 26,00 mg/dL

10,0 a 56,0 mg/dL

Valor(es) de Referência

Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

RESULTADO.....: 0,85 mg/dL

0,60 a 1,80 mg/dL

Valor(es) de Referência

Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398

ALT

Material SORO

Método CINETICO

RESULTADO.....: 26 U/L

6 a 83 U/L

Valor(es) de Referência

Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

RESULTADO.....: 12 U/L

4 a 81 U/L

Valor(es) de Referência

Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398

PROTEINAS TOTAIS

Material SORO

Método COLORIMETRICO

RESULTADO.....: 6,9 g/dL

5,4 a 7,8 g/dL

Valor(es) de Referência

Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398

ALBUMINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

RESULTADO.....: 2,8 g/dL

2,1 a 3,9 g/dL

Valor(es) de Referência

Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398