

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	3,40 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	7,10 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	19,50 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	57,35 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	20,88 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	36,41 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	234.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

ObservaçãoAGREGADOS PLAQUETARIOS +++

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	54.600 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	54.600 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	8 %	4.368 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	86 %	46.956 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	6 %	3.276 /mm3	13 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	1 a 6%	100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.:
ObservaçãoSem alterações

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 88,00 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

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

Valor(es) de Referência

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 2,26 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

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

Valor(es) de Referência

ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 315 U/L 21 a 102 U/L

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

Valor(es) de Referência

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 663 U/L 10 a 96 U/L

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

Valor(es) de Referência

PROTEINAS TOTAIS

Material SORO

Método COLORIMETRICO

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

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

Valor(es) de Referência

ALBUMINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

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

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

Valor(es) de Referência