

## HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	2,82 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	7,10 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	● + +
Hematócrito.....:	17,80 %	37,00 a 55,00 %	● + +
V.C.M.....:	63,12 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	25,18 pg	21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	39,89 %	30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	33.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação **macroplaquetas**  
**plaquetas confirmadas em lamina**

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	15.800 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	+ + ●
Leucócitos Corrigidos....:	15.800 /mm3		

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	77 %	12.166 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	1 %	158 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Tipicos.....:	22 %	3.476 /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**

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

## RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**

Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

Hematócrito.....:	17 %
Reticulócito observado...:	0,8
Reticulócito corrigido...:	0,302
Índice de reticulócitos...:	0,120

Interpretação...: Índice de Reticulócitos Maior que 1 indica anemia regenerativa.  
Índice de Reticulócitos Igual a 1 indica regeneração inadequada.  
Índice de Reticulócitos Menor que 1 indica anemia não regenerativa.

---

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

---