

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	1,98 milhões/mm3	5,50 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	3,50 g/dl	11,00 a 15,5,00 g/dl
Hematócrito.....:	9,50 %	34,00 a 40,00 %
V.C.M.....:	47,98 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	17,68 pg	4,00 a 6,00 g/dl
C.H.C.M.....:	36,84 %	31,00 a 33,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	10.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

DISCRETA ANISOCITOSE COM MACROCITOSE E POLICROMASIA  
PLAQUETAS CONFIRMADAS EM LÂMINA.

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	11.000 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos.....:	11.000 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	88 %	9.680 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Tipicos.....:	12 %	1.320 /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

---

N° OS: 230200010002830	Paciente: JOAQUIM	Data: 16/02/2023 14:41
Espécie: CANINA		Raça: YORKSHIRE TERRIER
Sexo: MACHO	Idade: 0A 5M 7D	
Responsável: TAMARA AZEVEDO DO NASCIMENT		
Requisitante: NATHALIA C. SANTOS	CRMV: 54470	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL		Página: 2 / 2

---

## RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**

Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

Hematócrito.....:	<b>9 %</b>
Reticulócito observado...:	<b>0,5</b>
Reticulócito corrigido...:	<b>0,100</b>
Índice de reticulócitos...:	<b>0,040</b>

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 MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

---