

## HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	<b>4,18</b> milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	<b>5,60</b> g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	<b>16,80</b> %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	<b>40,19</b> fL	40,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	<b>13,40</b> pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	<b>33,33</b> %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	<b>240.000</b> /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	<b>14.600</b> /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	<b>14.600</b> /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	<b>50 %</b>	<b>7.300 /mm3</b>	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	<b>1 %</b>	<b>146 /mm3</b>	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	<b>44 %</b>	<b>6.424 /mm3</b>	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	<b>5 %</b>	<b>730 /mm3</b>	3 a 10% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação  
NOTA.....:

**Sem alterações**

---

N° OS: 221100010004751	Paciente: MEL	Data: 28/11/2022 11:27
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 0A 6M 27D	
Responsável: LUIZ FERNANDO CARRILI		
Requisitante: MARIZA SILVA	CRMV: 47532	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL		Página: 2 / 2

---

## RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**

Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

Hematócrito.....:	16 %
Reticulócito observado...:	4,0
Reticulócito corrigido...:	1,729
Índice de reticulócitos...:	0,691

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

---