

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	6,01 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	9,00 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	26,50 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	44,09 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	14,98 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	33,96 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	282.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	39.000 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	39.000 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	94 %	36.660 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	2 %	780 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	4 %	1.560 /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.:  
Observação

Sem alterações

---

N° OS: 230100010000016	Paciente: MIA	Data: 02/01/2023 10:10
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 5A 0M 0D	
Responsável: MARCOS AUGUSTO VILLA REAL		
Requisitante: CRISTIANE MARTINS	CRMV: 8552	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 2 / 2

---

## RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**

Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

Hematócrito.....:	<b>26 %</b>
Reticulócito observado...:	<b>0,4</b>
Reticulócito corrigido...:	<b>0,281</b>
Índice de reticulócitos...:	<b>0,140</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 TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180