

HEMOGRAMA COMPLETO

Material
SANGUE TOTAL

Método
CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	1,22 milhões/mm3	3,50 a 8,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	2,60 g/dl	7,0 a 14,00 g/dl
Hematócrito.....:	8,60 %	22,00 a 38,00 %
V.C.M.....:	70,49 fL	40,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	21,31 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	30,23 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	305.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

acentuada anisocitose com macrocitose discreta policromasia macroplaquetas +

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	10.900 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	10.900 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	68 %	7.412 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	6 %	654 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Tipicos.....:	17 %	1.853 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	9 %	981 /mm3	3 a 10%	100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:

Observação

Sem alterações

NOTA.....:

N° OS: 221100010004127	Paciente: NINA	Data: 23/11/2022 16:00
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 0A 3M 0D	
Responsável: RENILDA JAKITYS BELASCO		
Requisitante: MARIANA INACIO GRANDESI	CRMV: 40005	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 2 / 2

RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**

Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

Hematócrito.....:	8 %
Reticulócito observado...:	1,6
Reticulócito corrigido...:	0,345
Índice de reticulócitos..:	0,138

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