

No. do Exame: 001/016533
 Nome: NINA 506318
 Raça.....: SRD FELINO
 Sexo.....: FEMEA
 Médico Vet.: DRA AMANDA CASTELO
 Dt Impressão: 16/03/2023 15:48:04

Data Entrada...: 15/03/2023
 Espécie...: FELINO
 Idade: 15 Ano(s) Mes(es) Dia(s)
 Tutor.: MICHELE
 Clínica Vet.: JACO CLINICA VETERINARIA

HEMOGRAMA FELINO

ERITROGRAMA

Hemácias.....:	9,47	milhões/ μ L	Valores de referência:	5,00 a 10,00 milhões/ μ L
Hemoglobina.....:	11,80	g/dL		8,0 a 15,0 g/dL
Hematócrito.....:	36,00	%		24,0 a 45,0 %
H.C.M.....:	12,46	pg		13,0 a 18,0 pg
V.C.M.....:	38,01	fL		39,0 a 55,0 fL
CHCM.....:	32,77	g/%		30,0 a 36,0 g/%
Proteína Plasmática.....:	7,20	g/dL		6,0 a 8,0 g/dL

Obs: Hemácias normocíticas e normocrômicas.
 Plasma normal.

Metarrubríctos: 0 /100 Leucócitos

LEUCOGRAMA

	Relativos	Absolutos		Relativos	Absolutos
Leucócitos.....:	100 %	10.700 /mm3		100 %	6.000 a 17.000 /mm3
Mielócitos.....:	0 %	0 /mm3		0 %	0 /mm3
Metamielócitos..:	0 %	0 /mm3		0 %	0 /mm3
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3		0 a 1 %	0 a 170 /mm3
Segmentados.....:	55 %	5.885 /mm3		40 a 75 %	2.400 a 12.750 /mm3
Linfócitos.....:	19 %	2.033 /mm3		20 a 50 %	1.200 a 3.000 /mm3
Monócitos.....:	3 %	321 /mm3		1 a 4 %	170 a 680 /mm3
Eosinófilos.....:	23 %	2.461 /mm3		1 a 10 %	60 a 600 /mm3
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3		0 a 1 %	0 a 170 /mm3

Plaquetas.....: 101.000 / μ L 200.000 a 600.000 / μ L

Obs: Leucócitos: Sem alterações morfológicas.
 Plaquetas: Presença de agregados plaquetários (+--).

Método: Equipameneto automatizado BC-2800vet, microscopia e refratometria/ Extensão sanguínea/ Coloração: Panótico.

16/03/2023



KARINA MARIA DE MACEDO SANTOS

CRMV-CE 3701

A interpretação dos exames laboratoriais deverá ser realizada pelo médico veterinário responsável mediante a sintomatologia clínica do animal.