

No. do Exame: 001/016289
 Nome: NINA
 Raça.....: SRD FELINO
 Sexo.....: FEMEA
 Médico Vet.: MATEUS SILVA FEITOSA
 Dt Impressão: 13/03/2023 14:26:26

Data Entrada...: 10/03/2023
 Espécie...: FELINO
 Idade: 2 Ano(s) Mes(es) Dia(s)
 Tutor.: BEATRIZ
 Clínica Vet.: JACO CLINICA VETERINARIA

HEMOGRAMA FELINO

ERITROGRAMA

Hemácias.....:	7,37	milhões/ μ L	Valores de referência:	5,00 a 10,00 milhões/ μ L
Hemoglobina.....:	11,30	g/dL		8,0 a 15,0 g/dL
Hematócrito.....:	34,10	%		24,0 a 45,0 %
H.C.M.....:	15,33	pg		13,0 a 18,0 pg
V.C.M.....:	46,26	fL		39,0 a 55,0 fL
CHCM.....:	33,13	g/%		30,0 a 36,0 g/%
Proteína Plasmática.....:	8,40	g/dL		6,0 a 8,0 g/dL

Obs: *Presença de rouleaux eritrocitário.*
Plasma icterico.

Metarrubricitos: 0 /100 Leucócitos

LEUCOGRAMA

	Relativos	Absolutos		Relativos	Absolutos
Leucócitos.....:	100 %	3.200 /mm ³		100 %	6.000 a 17.000 /mm ³
Mielócitos.....:	0 %	0 /mm ³		0 %	0 /mm ³
Metamielócitos..:	0 %	0 /mm ³		0 %	0 /mm ³
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm ³		0 a 1 %	0 a 170 /mm ³
Segmentados.....:	60 %	1.920 /mm ³		40 a 75 %	2.400 a 12.750 /mm ³
Linfócitos.....:	15 %	480 /mm ³		20 a 50 %	1.200 a 3.000 /mm ³
Monócitos.....:	20 %	640 /mm ³		1 a 4 %	170 a 680 /mm ³
Eosinófilos.....:	5 %	160 /mm ³		1 a 10 %	60 a 600 /mm ³
Basófilos.....:	0 %	0 /mm ³		0 a 1 %	0 a 170 /mm ³

Plaquetas.....: 107.000 / 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.

13/03/2023


 Dr. Hamilton Monteiro
 CRMV-CE 3373

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