

No. do Exame: 001/016556
 Nome: MEG 518404
 Raça.....: SRD FELINO
 Sexo.....: FEMEA
 Médico Vet.: JOAO PAULO ALBUQUERQUE
 Dt Impressão: 16/03/2023 16:18:40

Data Entrada...: 15/03/2023
 Espécie...: FELINO
 Idade: 3 Ano(s) Mes(es) Dia(s)
 Tutor.: RITA
 Clínica Vet.: JACO CLINICA VETERINARIA

HEMOGRAMA FELINO

ERITROGRAMA

Hemácias.....:	3,81	milhões/ μ L	Valores de referência:	5,00 a 10,00 milhões/ μ L
Hemoglobina.....:	5,70	g/dL		8,0 a 15,0 g/dL
Hematócrito.....:	16,80	%		24,0 a 45,0 %
H.C.M.....:	14,96	pg		13,0 a 18,0 pg
V.C.M.....:	44,09	fL		39,0 a 55,0 fL
CHCM.....:	33,92	g/%		30,0 a 36,0 g/%
Proteína Plasmática.....:	6,00	g/dL		6,0 a 8,0 g/dL

Obs: Moderada anisocitose.
 Plasma normal.

Metarrubríctos: 0 /100 Leucócitos

LEUCOGRAMA

	Relativos	Absolutos		Relativos	Absolutos
Leucócitos.....:	100 %	28.800 /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.....:	85 %	24.480 /mm ³		40 a 75 %	2.400 a 12.750 /mm ³
Linfócitos.....:	9 %	2.592 /mm ³		20 a 50 %	1.200 a 3.000 /mm ³
Monócitos.....:	0 %	0 /mm ³		1 a 4 %	170 a 680 /mm ³
Eosinófilos.....:	6 %	1.728 /mm ³		1 a 10 %	60 a 600 /mm ³
Basófilos.....:	0 %	0 /mm ³		0 a 1 %	0 a 170 /mm ³

Plaquetas.....: 375.000 / 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.