

No. do Exame: 001/015892
Nome: TOINHA
Raça.....: SRD FELINO
Sexo.....:
Médico Vet.: MATEUS SILVA FEITOSA
Dt Impressão: 07/03/2023 09:21:29

Data Entrada...: 06/03/2023
Espécie...: FELINO
Idade: 3 Ano(s) Mes(es) Dia(s)
Tutor.: FRANCISCA
Clínica Vet.: JACO CLINICA VETERINARIA

TGP (ALT)

RESULTADO.....: 130,00 U/L
MATERIAL UTILIZADO : SANGUE

Valores de referência
Canino : 10 a 80 U/L
Felino : 10 a 80 U/L
Coelho : 25 a 80 U/L

OBS: Soro normal.
Exame repetido e confirmado.

Método: Equipamento automatizado BA-88A. Transaminase ALT(TGP) cinética.

06/03/2023

CREATININA

RESULTADO.....: 0,92 mg/dl
MATERIAL UTILIZADO : SANGUE
Método: Colorimétrico

Valores de referência
Canino : 0,50 a 1,50 mg/dl
Felino : 0,50 a 1,60 mg/dl
Equino : 1,20 a 1,90 mg/dl
Coelho : 0,5 a 2,60 mg/dl

OBS: Soro normal.

Método: Equipamento automatizado BA-88A. Creatinina cinética.

06/03/2023

CRMV-CE 2119

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

No. do Exame: 001/015892

Nome: TOINHA

Raça.....: SRD FELINO

Sexo.....:

Médico Vet.: MATEUS SILVA FEITOSA

Dt Impressão: 07/03/2023 09:21:29

Data Entrada...: 06/03/2023

Espécie...: FELINO

Idade: 3 Ano(s) Mes(es) Dia(s)

Tutor.: FRANCISCA

Clínica Vet.: JACO CLINICA VETERINARIA

HEMOGRAMA FELINO

ERITROGRAMA

Hemácias.....:	7,60	milhões/ μ L	Valores de referência:	5,00 a 10,00 milhões/ μ L
Hemoglobina.....:	12,80	g/dL		8,0 a 15,0 g/dL
Hematócrito.....:	36,90	%		24,0 a 45,0 %
H.C.M.....:	16,84	pg		13,0 a 18,0 pg
V.C.M.....:	48,55	fL		39,0 a 55,0 fL
CHCM.....:	34,68	g/%		30,0 a 36,0 g/%
Proteína Plasmática.....:	8,60	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 %	51.600 /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.....:	95 %	49.020 /mm ³		40 a 75 %	2.400 a 12.750 /mm ³
Linfócitos.....:	3 %	1.548 /mm ³		20 a 50 %	1.200 a 3.000 /mm ³
Monócitos.....:	2 %	1.032 /mm ³		1 a 4 %	170 a 680 /mm ³
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm ³		1 a 10 %	60 a 600 /mm ³
Basófilos.....:	0 %	0 /mm ³		0 a 1 %	0 a 170 /mm ³

Plaquetas.....: 115.000 / 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.

07/03/2023


Dr. Hamilton Monteiro
CRMV-CE 3373

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