

No. do Exame: 001/015594

Nome: LULA

Raça.....: SRD FELINO

Sexo.....:

Médico Vet.: JOAO PAULO ALBUQUERQUE

Dt Impressão: 01/03/2023 20:14:55

Data Entrada...: 01/03/2023

Espécie...: FELINO

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

Tutor.: MARIA

Clínica Vet.: JACO CLINICA VETERINARIA

TGP (ALT)

RESULTADO.....: **47,40** 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.*

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

01/03/2023

CREATININA

RESULTADO.....: **1,24** 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.

01/03/2023



CRMV-CE 2119

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

No. do Exame: 001/015594
 Nome: LULA
 Raça.....: SRD FELINO
 Sexo.....:
 Médico Vet.: JOAO PAULO ALBUQUERQUE
 Dt Impressão: 01/03/2023 20:14:55

Data Entrada...: 01/03/2023
 Espécie...: FELINO
 Idade: 3 Ano(s) Mes(es) Dia(s)
 Tutor.: MARIA
 Clínica Vet.: JACO CLINICA VETERINARIA

HEMOGRAMA FELINO

ERITROGRAMA

Hemácias.....:	9,62	milhões/ μ L	Valores de referência:	5,00 a 10,00 milhões/ μ L
Hemoglobina.....:	13,60	g/dL		8,0 a 15,0 g/dL
Hematócrito.....:	40,50	%		24,0 a 45,0 %
H.C.M.....:	14,13	pg		13,0 a 18,0 pg
V.C.M.....:	42,09	fL		39,0 a 55,0 fL
CHCM.....:	33,58	g/%		30,0 a 36,0 g/%
Proteína Plasmática.....:	8,40	g/dL		6,0 a 8,0 g/dL

Obs: Hemácias normocíticas e normocrômicas.
 Plasma normal.

Metarrubricitos: 0 /100 Leucócitos

LEUCOGRAMA

	Relativos	Absolutos		Relativos	Absolutos
Leucócitos.....:	100 %	13.900 /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.....:	64 %	8.896 /mm ³		40 a 75 %	2.400 a 12.750 /mm ³
Linfócitos.....:	22 %	3.058 /mm ³		20 a 50 %	1.200 a 3.000 /mm ³
Monócitos.....:	2 %	278 /mm ³		1 a 4 %	170 a 680 /mm ³
Eosinófilos.....:	12 %	1.668 /mm ³		1 a 10 %	60 a 600 /mm ³
Basófilos.....:	0 %	0 /mm ³		0 a 1 %	0 a 170 /mm ³

Plaquetas.....: 186.000 / 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.

01/03/2023

duaranda
 CRMV-CE 2119

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