

No. do Exame: 001/015895
Nome: PRETINHO
Raça.....: SRD FELINO
Sexo.....:
Médico Vet.: DRA CINTIA RANIELE
Dt Impressão: 09/03/2023 20:01:55

Data Entrada...: 06/03/2023
Espécie...: FELINO
Idade: 0 Ano(s) 10 Mes(es) Dia(s)
Tutor.: REGIVANDA
Clínica Vet.: JACO CLINICA VETERINARIA

TGP (ALT)

RESULTADO.....: 69,00 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.

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

06/03/2023

CREATININA

RESULTADO.....: 0,79 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: 001/015895
 Nome: PRETINHO
 Raça.....: SRD FELINO
 Sexo.....:
 Médico Vet.: DRA CINTIA RANIELE
 Dt Impressão: 09/03/2023 20:01:55

Data Entrada...: 06/03/2023
 Espécie...: FELINO
 Idade: 0 Ano(s) 10 Mes(es) Dia(s)
 Tutor.: REGIVANDA
 Clínica Vet.: JACO CLINICA VETERINARIA

HEMOGRAMA FELINO

ERITROGRAMA

Hemácias.....:	5,55	milhões/ μ L	Valores de referência:	5,00 a 10,00 milhões/ μ L
Hemoglobina.....:	8,30	g/dL		8,0 a 15,0 g/dL
Hematócrito.....:	24,50	%		24,0 a 45,0 %
H.C.M.....:	14,95	pg		13,0 a 18,0 pg
V.C.M.....:	44,14	fL		39,0 a 55,0 fL
CHCM.....:	33,87	g/%		30,0 a 36,0 g/%
Proteína Plasmática.....:	6,40	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 %	25.100 /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.....:	58 %	14.558 /mm ³		40 a 75 %	2.400 a 12.750 /mm ³
Linfócitos.....:	19 %	4.769 /mm ³		20 a 50 %	1.200 a 3.000 /mm ³
Monócitos.....:	1 %	251 /mm ³		1 a 4 %	170 a 680 /mm ³
Eosinófilos.....:	22 %	5.522 /mm ³		1 a 10 %	60 a 600 /mm ³
Basófilos.....:	0 %	0 /mm ³		0 a 1 %	0 a 170 /mm ³

Plaquetas.....: 190.000 / 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


 Gabriel R. Gurgel
 Médico Veterinário
 CRMV-CE 3629

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