

No. do Exame: 002/043116
Nome: GIGI
Raça.....: SRD FELINO
Sexo.....: FEMEA
Médico Vet.: ANGELA ROJAS TAPIA
Dt Impressão: 17/03/2023 12:54:51

Data Entrada...: 17/03/2023
Espécie...: FELINO
Idade: 4 Ano(s) 0 Mes(es) 0 Dia(s)
Prop.: DARLENE
Clínica Vet.: MEGA PET JOSE NEVES

HEMOGRAMA ADULTO - FELINO

SÉRIE VERMELHA

	VALORES OBTIDOS	VALORES DE REFERÊNCIA	UNIDADES
ERITRÓCITOS	2,34	5,0 - 10,00	milhões/mm ³
HEMOGLOBINA	4,00	8,00 - 15,00	g/dL
HEMATÓCRITO	13,00	24,00 - 45,00	%
V.C.M.	55,55	39,00 - 55,00	fL
H.C.M.	17,09	12,00 - 17,00	pg
C.H.C.M.	30,76	30,00 - 36,00	g/dL
ERITROBLASTO:	0	(Observado durante a contagem diferencial)	
PROTEÍNAS TOTAIS:	11,20	6,00 - 8,00	g/dL
OBSERVAÇÃO:	DISCRETA ANISOCITOSE POR MACROCITOSE PRESENÇA DE HEMÁCIAS EM ROULEAUX		

SÉRIE BRANCA

	VALORES OBTIDOS	VALORES DE REFERÊNCIA
CÉLULAS NUCLEADAS	38.900 /mm ³	5.500 a 19.500 /mm ³
LEUCÓCITOS	38.900 /mm ³	5.500 a 19.500 /mm ³
CONTAGEM DIFERENCIAL	%	Absoluto
METAMIELÓCITO	0,0	0 /mm ³
BASTONETE	0,0	0 - 585 /mm ³
SEGMENTADO	64,0	24.896 /mm ³
EOSINÓFILO	0,0	1925 - 14625 /mm ³
LINFÓCITO	35,0	110 - 2340 /mm ³
MONÓCITO	1,0	1100 - 10725 /mm ³
BASÓFILO	0,0	55 - 780 /mm ³
OBSERVAÇÕES:	0,0	0 - 195 /mm ³

PLAQUETAS: 200 230 a 680 mil/mm³
OBSERVAÇÃO: PLAQUETAS NORMAIS EM MORFOLOGIA

PESQUISA DE HEMATOZOÁRIOS: NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA

Método: CONTAGEM AUTOMATIZADA ATRAVÉS DE CITOMETRIA DE FLUXO. CONTAGEM DIFERENCIAL DA SÉRIE LEUCOCITÁRIA CONFIRMADA POR MICROSCOPIA ÓPTICA POR MÉDICO VETERINÁRIO QUALIFICADO.

17/03/2023


Andressa Munhoz Pires
CRMV: 60533

São Paulo, 17/03/2023

Os resultados dos exames laboratoriais sofrem influências de estados fisiológicos, patológicos, de medicamentos, etc.

Somente o médico veterinário clínico tem condições de interpretar corretamente estes laudos. O Lab Vet dispõe de canal veterinário qualificado para discussão de resultados exclusivamente com veterinário solicitante.

Obs.: A presente análise tem seu valor restrito à amostra entregue ao Gold Lab Vet. A interpretação deste resultado e conclusão diagnóstica são atos médicos veterinários e dependem da análise conjunta dos dados clínicos.

No. do Exame: 002/043116
Nome: GIGI
Raça.....: SRD FELINO
Sexo.....: FEMEA
Médico Vet.: ANGELA ROJAS TAPIA
Dt Impressão: 17/03/2023 12:54:51

Data Entrada...: 17/03/2023
Espécie...: FELINO
Idade: 4 Ano(s) 0 Mes(es) 0 Dia(s)
Prop.: DARLENE
Clínica Vet.: MEGA PET JOSE NEVES

UREIA

RESULTADO.....: 650,60 mg/dL
MATERIAL UTILIZADO : Soro ou plasma
Método: Enzimático UV

Valores de referência
Canino : 10 a 60 mg/dL
Felino : 10 a 60 mg/dL

17/03/2023

CREATININA

RESULTADO.....: 4,36 mg/dL
MATERIAL UTILIZADO : Soro ou plasma
Método: Colorimétrico

Valores de referência
Canino : 0,50 a 1,60 mg/dL
Felino : 0,50 a 1,70 mg/dL

17/03/2023

TGP (ALT)

RESULTADO.....: 83,00 U/L
MATERIAL UTILIZADO : Soro ou plasma

Valores de referência
Canino : 10 a 88 U/L
Felino : 10 a 88 U/L

17/03/2023

FOSFATASE ALCALINA

RESULTADO.....: 33,00 U/L
MATERIAL UTILIZADO : Soro

Valores de referência
Canino até 12 meses: 10 a 156 U/L
Canino acima de 1 ano: 10 a 92 U/L
Felino : 7 a 80 U/L

17/03/2023

Os resultados dos exames laboratoriais sofrem influências de estados fisiológicos, patológicos, de medicamentos, etc.
Sómente o médico veterinário clínico tem condições de interpretar corretamente estes laudos. O Lab Vet dispõe de canal veterinário qualificado para discussão de resultados exclusivamente com veterinário solicitante.
Obs.: A presente análise tem seu valor restrito à amostra entregue ao Gold Lab Vet. A interpretação deste resultado e conclusão diagnóstica são atos médicos veterinários e dependem da análise dos dados clínicos.

São Paulo, 17/03/2023


Andressa Munhoz Pires
CRMV: 60533