

Paciente : **OLAF**
Raça : **SRD**
Tutor : **CICERA**
Clínica : **TAUBATÉ**
Solicitante: **Dr(a)Gabriela A. O. Geier**

Código : **0001024**
Espécie : **FELINA**
Atendimento: **04/04/2023**
Sexo : **M** - Idade: **4 ano(s)**

HEMOGRAMA

Material: Sangue total

E R I T R O G R A M A			Acima de 7 meses
Hemácias.....:	6,90	milh/mm ³	5,0 a 10 milhões/mm ³
Hemoglobina.....:	15,9	g/dL	8 a 14 g/dL
Hematócrito.....:	53,0	%	24 a 45 %
V.C.M.....:	77	fl	39 a 55 fl
H.C.M.....:	23	pg	12 - 25 pg
C.H.C.M.....:	30	%	31 a 35 %
Proteínas totais.....:		g/dL	6,0 a 8,8 g/dL

Observação Série Vermelha:

L E U C O G R A M A			
Leucócitos.....:	10200	/mm ³	5.500 - 19.500/mm ³
Mielócitos.....:		0	0 a 0
Metamielócitos.....:		0	0 a 0
Bastonetes.....:	0	0	0 a 300
Segmentados.....:	68	6.936	2.500 a 12.500
Basófilos.....:		0	0 a 100
Eosinófilos.....:	2	204	0 a 750
Linfócitos Típicos.....:	27	2.754	1.500 a 7.000
Linfócitos Atípicos.....:		0	0 a 0
Monócitos.....:	3	306	0 a 500
Eritoblastos.....:		0	0 a 1%

Observação Série Branca:

PLAQUETAS.....:	413000	180.000 - 700.000 mm ³
-----------------	--------	-----------------------------------

Observações plaquetárias:

Paciente : **OLAF**
Raça : **SRD**
Tutor : **CICERA**
Clínica : **TAUBATÉ**
Solicitante: **Dr(a)Gabriela A. O. Geier**

Código : **0001024**
Espécie : **FELINA**
Atendimento: **04/04/2023**
Sexo : **M** - Idade: **4 ano(s)**

PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES

Proteína Total e Frações

Proteína Total.....: **7,2** g/dL
Albumina.....: **2,9** g/dL
Globulina.....: **4,30** g/dL
Relação Albumina Globulina.....: **0,67**

Método: Colorimétrico

Amostra: Soro

Observação:

Valor de referência

5,9 a 8,5 g/dL
2,4 a 4,1 g/dL
3,4 a 5,2 g/dL
0,6 a 1,5

CREATININA

Resultado.....: **2,40** mg/dL

Método: Cinético

Amostra: Soro

Observação:

Valor de Referência

0,8 a 2,3 mg/dL

UREIA

Resultado.....: **104,12** mg/dL

Método: Urease GluDH-UV

Amostra: Soro

Observação:

Valor de referência

15 a 34 mg/dL