

Paciente : KEVIN
Raça : SRD
Tutor : LUIZ RENATO DE ANDRADE NETO
Clínica : TAUBATÉ
Solicitante: Dr(a)DRA RAFAELLE FERREIRA COELHO

Código : 0000171
Espécie : CANINA
Atendimento: 14/03/2023
Sexo : M - Idade: 7 ano(s)

HEMOGRAMA

Material: Sangue total

E R I T R O G R A M A			De 1 a 8 Anos
Hemácias.....:	7,22	milh/mm ³	5,5 a 8,5 milhões/mm ³
Hemoglobina.....:	14,8	g/dL	12 a 18 g/dL
Hematócrito.....:	48,7	%	37 a 55 %
V.C.M.....:	67	fl	60 a 77 fl
H.C.M.....:	20	pg	19 - 23 pg
C.H.C.M.....:	30	%	30 a 36 %

Observação Série Vermelha:

L E U C O G R A M A			
Leucócitos.....:	9100	/mm ³	6.000 - 17.000 /mm ³
Mielócitos.....:		0	0 a 0
Metamielócitos.....:		0	0 a 0
Bastonetes.....:		0	0 a 300
Segmentados.....:	76	6.916	3.000 a 11.500
Basófilos.....:		0	0 a 100
Eosinófilos.....:	2	182	100 a 1.250
Linfócitos Típicos.....:	18	1.638	1.000 a 4.800
Linfócitos Atípicos.....:		0	0 a 0
Monócitos.....:	4	364	150 a 1.350
Eritoblastos.....:		0	0 a 1%

Observação Série Branca:

PLAQUETAS.....:	507.000	180.000 - 700.000 mm ³
-----------------	---------	-----------------------------------

Observações plaquetárias:

Paciente : KEVIN
Raça : SRD
Tutor : LUIZ RENATO DE ANDRADE NETO
Clínica : TAUBATÉ
Solicitante: Dr(a)DRA RAFAELLE FERREIRA COELHO

Código : 0000171
Espécie : CANINA
Atendimento: 14/03/2023
Sexo : M - Idade: 7 ano(s)

PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES

Proteína Total.....: **6,9** g/dL
Albumina.....: **3,1** g/dL
Globulina.....: **3,80** g/dL
relação albumina globulina...: **0,82**

Método: Colorimétrico

Amostra: Soro

Observação:

Valor de referência

5,2 a 8,2 g/dL
2,3 a 4,0 g/dL
2,5 a 4,5 g/dL
0,75 a 1,9

ALBUMINA

Resultado.....: **3,1** g/dL

Método: Colorimétrico

Amostra: soro

Observação:

Valor de referência

2,4 a 4,1 g/dL

CREATININA

Resultado.....: **0,44** mg/dL

Método: Cinético

Amostra: Soro

Observação:

Valor de Referência

0,5 a 1,8 mg/dL

Paciente : KEVIN
Raça : SRD
Tutor : LUIZ RENATO DE ANDRADE NETO
Clínica : TAUBATÉ
Solicitante: Dr(a)DRA RAFAELLE FERREIRA COELHO

Código : 0000171
Espécie : CANINA
Atendimento: 14/03/2023
Sexo : M - Idade: 7 ano(s)

FOSFATASE ALCALINA

Resultado.....: 37 U.I./L
Método: Cinético/DGKC
Amostra: Soro
Observação:

Valor de referência
23 a 212 U.I/L

TGP (ALT)

Resultado.....: 40 U.I./L
Método: Cinético
Amostra: Soro
Observação:

Valor de referência
10.0 a 125.0 U.I/L

UREIA

Resultado.....: 42,8 mg/dL
Método: Urease GluDH-UV
Amostra: Soro
Observação:

Valor de referência
7.0 a 27.0 mg/dL

Paciente : KEVIN
Raça : SRD
Tutor : LUIZ RENATO DE ANDRADE NETO
Clínica : TAUBATÉ
Solicitante: Dr(a)DRA RAFAELLE FERREIRA COELHO

Código : 0000171
Espécie : CANINA
Atendimento: 14/03/2023
Sexo : M - Idade: 7 ano(s)

URINA I

Material: Urina

Método: Químico - Microscópico

ANÁLISE FÍSICA

Volume: 7 ML
Cor AMARELO CITRINO
Aspecto LIGEIRAMENTE TURVO
Odor SUI GENERIS
Densidade 1020

Valores de Referência

Límpido
1.018 a 1.040

ANÁLISE QUÍMICA/SEDIMENTO

pH	6,0	5,5 a 7,0
Proteínas	NEGATIVO	Negativo
Glicose	NEGATIVO	Negativo
Cetonas	NEGATIVO	Negativo
Bilirrubinas	NEGATIVO	Negativo
Urobilinogênio	NORMAL	Normal
Sangue	NEGATIVO	Negativo

SEDIMENTOSCOPIA

Filamentos de muco.....	NEGATIVO	Negativo
Bactérias	TRAÇOS	Negativo
Cilindros.....	NEGATIVO	Negativo

Hemácias	3.0	0.00 a 5.00 / campo 40x
Leucócitos	5.0	0.00 a 6.00 / campo 40x
Cristais.....	NEGATIVO	Negativo
Células.....	RARAS	Negativo