

| | |
|---|----------------------------|
| Paciente : JUMA | Código : 0001807 |
| Raça : SRD | Espécie : FELINA |
| Tutor : RINA | Atendimento: 03/05/2023 |
| Clínica : TAUBATÉ | Sexo : M - Idade: 4 ano(s) |
| Solicitante: Dr(a) ANNA CLARA M. SCIAMMARELLA | |

HEMOGRAMA

Material: Sangue total

| E R I T R O G R A M A | | | Acima de 7 meses |
|------------------------|------|----------------------|----------------------------------|
| Hemácias.....: | 7,50 | milh/mm ³ | 5,0 a 10 milhões/mm ³ |
| Hemoglobina.....: | 11,2 | g/dL | 8 a 14 g/dL |
| Hematócrito.....: | 36,0 | % | 24 a 45 % |
| V.C.M.....: | 48 | fl | 39 a 55 fl |
| H.C.M.....: | 15 | pg | 12 - 25 pg |
| C.H.C.M.....: | 31 | % | 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.....: | 5200 | /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.....: | 69 | 3.588 | 2.500 a 12.500 |
| Basófilos.....: | | 0 | 0 a 100 |
| Eosinófilos.....: | 1 | 52 | 0 a 750 |
| Linfócitos Típicos.....: | 26 | 1.352 | 1.500 a 7.000 |
| Linfócitos Atípicos.....: | | 0 | 0 a 0 |
| Monócitos.....: | 4 | 208 | 0 a 500 |
| Eritoblastos.....: | | 0 | 0 a 1% |

Observação Série Branca:

| | | |
|-----------------|---------|-----------------------------------|
| PLAQUETAS.....: | 409.000 | 180.000 - 700.000 mm ³ |
|-----------------|---------|-----------------------------------|

Observações plaquetárias:

Paciente : JUMA
Raça : SRD
Tutor : RINA
Clínica : TAUBATÉ
Solicitante: Dr(a) ANNA CLARA M. SCIAMMARELLA

Código : 0001807
Espécie : FELINA
Atendimento: 03/05/2023
Sexo : M - Idade: 4 ano(s)

CREATININA

Resultado.....: 0,67 mg/dL

Método: Cinético

Amostra: Soro

Observação:

Valor de Referência

0,8 a 2,3 mg/dL

FOSFATASE ALCALINA

Resultado.....: 42 U.I./L

Método: Cinético/DGKC

Amostra: Soro

Observação:

Valor de referência

0 a 62 U.I/L

TGP (ALT)

Resultado.....: 31 U.I./L

Método: Cinético

Amostra: Soro

Observação:

Valor de Referência

28 a 76 U.I/L



Laboratório Veterinário de Análises Clínicas
Av. Juscelino Kubitschek de Oliveira, 214 -
Centro de Taubaté - SP - CEP 12010-600
Telefone:

Paciente : **JUMA**
Raça : **SRD**
Tutor : **RINA**
Clínica : **TAUBATÉ**
Solicitante: **Dr(a)ANNA CLARA M. SCIAMMARELLA**

Código : **0001807**
Espécie : **FELINA**
Atendimento: **03/05/2023**
Sexo : **M** - Idade: **4 ano(s)**

UREIA

Resultado.....: **39,15** mg/dL

Método: Urease GluDH-UV

Amostra: Soro

Observação:

Valor de referência

15 a 34 mg/dL