

Paciente : **SLIME**
Raça : **SRD**
Tutor : **ITAMARA**
Clínica : **FORTALEZA**
Solicitante: **Dr(a)MATHEUS PEIXOTO**

Código : **0000312**
Espécie : **FELINA**
Atendimento: **17/03/2023**
Sexo : **M** - Idade: **0 ano(s)**

CREATININA

Resultado.....: **1.00 mg/dL**
Método: Cinético
Amostra: Soro
Observação:

Valor de Referência
0,8 a 2,3 mg/dL



Matheus Peixoto Lima
CRMV - 3431

FOSFATASE ALCALINA

Resultado.....: **35.43 U.I./L**
Método: Cinético/DGKC
Amostra: Soro
Observação:

Valor de referência
0 a 62 U.I/L



Matheus Peixoto Lima
CRMV - 3431

TGP (ALT)

Resultado.....: **19.15 U.I./L**
Método: Cinético
Amostra: Soro
Observação:

Valor de Referência
28 a 76 U.I/L



Matheus Peixoto Lima
CRMV - 3431



Conferido, liberado e assinado: **Matheus Peixoto Lima**
CRMV - 3431

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

Paciente : **SLIME**
Raça : **SRD**
Tutor : **ITAMARA**
Clínica : **FORTALEZA**
Solicitante: **Dr(a)MATHEUS PEIXOTO**

Código : **0000312**
Espécie : **FELINA**
Atendimento: **17/03/2023**
Sexo : **M** - Idade: **0 ano(s)**

UREIA

Resultado.....: **134.17 mg/dL**

Método: Urease GluDH-UV

Amostra: Soro

Observação:

Valor de referência

15 a 34 mg/dL



Matheus Peixoto Lima
CRMV - 3431



Conferido, liberado e assinado: **Matheus Peixoto Lima**
CRMV - 3431

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