

Paciente : **LUKE**
Raça : **SRD**
Tutor : **LARISSA**
Clínica : **FORTALEZA**
Solicitante: **Dr(a)MATHEUS PEIXOTO**

Código : **0000236**
Espécie : **CANINA**
Atendimento: **16/03/2023**
Sexo : **M** - Idade: **0 ano(s)**

CREATININA

Resultado.....: **0.64 mg/dL**
Método: Cinético
Amostra: Soro
Observação:

Valor de Referência
0,5 a 1,8 mg/dL



Matheus Peixoto Lima
CRMV - 3431

COLESTEROL TOTAL

Resultado.....: **281 mg/dL**
Método: Colorimétrico
Amostra: Soro
Observação:

Valor de referência
110 a 320 mg/dL



Matheus Peixoto Lima
CRMV - 3431

FOSFATASE ALCALINA

Resultado.....: **132.32 U.I./L**
Método: Cinético/DGKC
Amostra: Soro
Observação:

Valor de referência
23 a 212 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 : **LUKE**
Raça : **SRD**
Tutor : **LARISSA**
Clínica : **FORTALEZA**
Solicitante: **Dr(a)MATHEUS PEIXOTO**

Código : **0000236**
Espécie : **CANINA**
Atendimento: **16/03/2023**
Sexo : **M** - Idade: **0 ano(s)**

TGP (ALT)

Resultado.....: **26.32 U.I./L**
Método: Cinético
Amostra: Soro
Observação:

Valor de referência
10.0 a 125.0 U.I/L



Matheus Peixoto Lima
CRMV - 3431

TRIGLICERIDES

Resultado.....: **198.46 mg/dL**
Método: Colorimétrico
Amostra: Soro
Observação:

Valor de referência
20 a 150 mg/dL



Matheus Peixoto Lima
CRMV - 3431

UREIA

Resultado.....: **28.53 mg/dL**
Método: Urease GluDH-UV
Amostra: Soro
Observação:

Valor de referência
7.0 a 27.0 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.