

## BIOQUÍMICA SÉRICA

Clínica Veterinária: FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS

Requisição: 0006191/17

**Veterinário Requisitante:** ALINE MONTEIRO CRMV/SE 0951

Data de entrada: 4/9/2017

Proprietário(a): FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS

Exame: BIOQ.02990-2017

Animal: PCS 81-17

Espécie: Chelonia mydas

Raça: Não Informada

Sexo: Macho

Idade: JUVENIL

### Exame

Ácido Úrico

ALT (TGP)

AST (TGO)

Creatinina

Fosfatase Alcalina

Proteína total

### Resultado

1,8 mg/dL

40 UI/L

623 UI/L

0,58 mg/dL

207 UI/L

3,8 g/dL

### Valor de Referência

0,0-1,2

10-15

83-173

0,2 - 0,4

10-29

2,9 - 4,3

### Método

Uricase

Cinético UV

Cinético UV

Cinético

Cinético UV

Biureto

ANIMAL  
Pat Lab



Dra Larissa Céu

Médico Veterinário

CRMV-SE 0676

Aracaju, SE 8/9/2017