

BIOQUÍMICA SÉRICA

Clínica Veterinária: FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS

Requisição: 0006446/17

Veterinário Requisitante: HEYDER LUIZ CRMV - SE 0734

Data de entrada: 13/9/2017

Proprietário(a): FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS

Exame: BIOQ.03105-2017

Animal: OP 93-17

Espécie: Chelonia mydas

Raça: Não Informada

Sexo: IND

Idade: NI

Exame

Ácido Úrico

Resultado

4,7* mg/dL

Valor de Referência

0,0-1,2

Método

Uricase

Albumina

1,46 g/dL

0,3 - 0,5

Verde de Bromocresol

ALT (TGP)

60 UI/L

10-15

Cinético UV

AST (TGO)

803* UI/L

83-173

Cinético UV

Creatinina

1,5 mg/dL

0,2 - 0,4

Cinético

Fosfatase Alcalina

91 UI/L

10-29

Cinético UV

Proteína total

6,8 g/dL

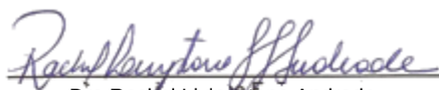
2,9 - 4,3

Biureto

Observação

* Repetido e Confirmado.

ANIMAL
Pat Lab



Dra Rachel Livingstone Andrade
Médica Veterinária - MSc. Patologista
CRMV- SE 0723
Aracaju, SE 15/9/2017

Telefones: (79)3086 0007 / 8869 7190 - E-mail: animalpatlab@hotmail.com

Rua Senador Rollemberg, 792 - São José - Aracaju - SE