

BIOQUÍMICA SÉRICA

Clínica Veterinária: FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS

Requisição: 0006408/17

Veterinário Requisitante: JONATHAS DOS SANTOS CRMV-SE 0968

Data de entrada: 12/9/2017

Proprietário(a): FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS

Exame: BIOQ.03088-2017

Animal: AJU 89-17

Espécie: Chelonia mydas

Raça: Não Informada

Sexo: IND

Idade: JUVENIL

Exame

Ácido Úrico

ALT (TGP)

AST (TGO)

Creatinina

Fosfatase Alcalina

Proteína total

Resultado

1,8 mg/dL

26 UI/L

421 UI/L

0,7 mg/dL

91 UI/L

5,6 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

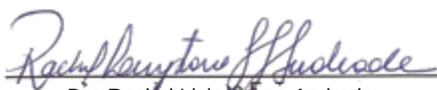
Cinético UV

Cinético

Cinético UV

Biureto

ANIMAL
Pat Lab



Dra Rachel Livingstone Andrade
Médica Veterinária - MSc. Patologista
CRMV- SE 0723
Aracaju, SE 14/9/2017

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

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