

## BIOQUÍMICA SÉRICA

Clínica Veterinária: FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS

Requisição: 0009066/17

**Veterinário Requisitante:** SAULO DANIEL CRMV/SE 00693

Data de entrada: 23/12/2017

Proprietário(a): FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS

Exame: BIOQ.04166-2017

Animal: DNS 274-17

Espécie: Chelonia mydas

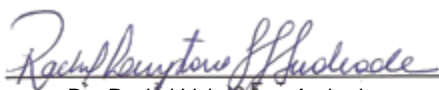
Raça: Não Informada

Sexo: IND

Idade: JUVENIL

Exame	Resultado	Valor de Referência	Método
Ácido Úrico	0,7 mg/dL	0,0-1,2	Uricase
ALT (TGP)	31 UI/L	10-15	Cinético UV
AST (TGO)	665 UI/L	83-173	Cinético UV
Creatinina	0,6 mg/dL	0,2 - 0,4	Cinético
Fosfatase Alcalina	58 UI/L	10-29	Cinético UV
Proteína total	6,2 g/dL	2,9 - 4,3	Biureto

ANIMAL  
Pat Lab



Dra Rachel Livingstone Andrade  
Médica Veterinária - MSc. Patologista  
CRMV- SE 0723  
Aracaju, SE 26/12/2017

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

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