

## BIOQUÍMICA SÉRICA

Clínica Veterinária: FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS

Requisição: 0007879/17

**Veterinário Requisitante:** JÉSSICA DIAS

Data de entrada: 9/11/2017

Proprietário(a): FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS

Exame: BIOQ.03663-2017

Animal: PIR 129-17

Espécie: Chelonia mydas

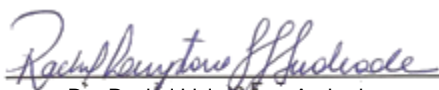
Raça: Não Informada

Sexo: IND

Idade: JUVENIL

Exame	Resultado	Valor de Referência	Método
Ácido Úrico	1,8 mg/dL	0,0-1,2	Uricase
ALT (TGP)	26 UI/L	10-15	Cinético UV
AST (TGO)	306 UI/L	83-173	Cinético UV
Creatinina	0,68 mg/dL	0,2 - 0,4	Cinético
Fosfatase Alcalina	82 UI/L	10-29	Cinético UV
Proteína total	5,0 g/dL	2,9 - 4,3	Biureto

ANIMAL  
Pat Lab



Dra Rachel Livingstone Andrade  
Médica Veterinária - MSc. Patologista  
CRMV- SE 0723  
Aracaju, SE 11/11/2017

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

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