

BIOQUÍMICA SÉRICA

Clínica Veterinária: FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS

Requisição: 0007216/17

Veterinário Requisitante: JONATHAS DOS SANTOS CRMV-SE 0968

Data de entrada: 17/10/2017

Proprietário(a): FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS

Exame: BIOQ.03418-2017

Animal: BVII 147-17

Espécie: Chelonia mydas

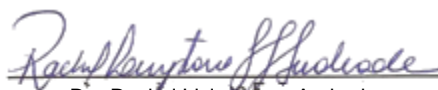
Raça: Não Informada

Sexo: IND

Idade: JUVENIL

Exame	Resultado	Valor de Referência	Método
Ácido Úrico	4,7* mg/dL	0,0-1,2	Uricase
Observação: *Repetido e confirmado.			
ALT (TGP)	31 UI/L	10-15	Cinético UV
AST (TGO)	698 UI/L	83-173	Cinético UV
Creatinina	0,7 mg/dL	0,2 - 0,4	Cinético
Fosfatase Alcalina	132 UI/L	10-29	Cinético UV
Proteína total	4,8 g/dL	2,9 - 4,3	Biureto

ANIMAL
Pat Lab



Dra Rachel Livingstone Andrade
Médica Veterinária - MSc. Patologista
CRMV- SE 0723
Aracaju, SE 20/10/2017