

BIOQUÍMICA SÉRICA

Clínica Veterinária: FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS

Requisição: 0005236/17

Veterinário Requisitante: ALINE MONTEIRO CRMV/SE 0951

Data de entrada: 28/7/2017

Proprietário(a): FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS

Exame: BIOQ.02482-2017

Animal: MSC 158-17

Espécie: Chelonia mydas

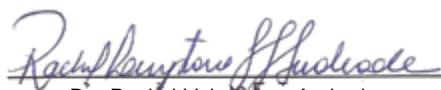
Raça: Não Informada

Sexo: IND

Idade: JUVENIL

Exame	Resultado	Valor de Referência	Método
Ácido Úrico	1,0	0,0-1,2 mg/dl	Uricase
ALT (TGP)	10	10-15 UI/L	Cinético UV
AST (TGO)	591	83-173 UI/L	Cinético UV
Creatinina	0,41	0,2 - 0,4 mg/dl	Cinético
Fosfatase Alcalina	74	10-29 UI/L	Cinético UV

ANIMAL
Pat Lab



Dra Rachel Livingstone Andrade
Médica Veterinária - MSc. Patologista
CRMV- SE 0723
Aracaju, SE 31/7/2017