

BIOQUÍMICA SÉRICA

Clínica Veterinária: FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS

Requisição: 0008310/17

Veterinário Requisitante: JONATHAS DOS SANTOS CRMV/SE0968

Data de entrada: 27/11/2017

Proprietário(a): FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS

Exame: BIOQ.03866-2017

Animal: PIR 129-17

Espécie: Chelonia mydas

Raça: Não Informada

Sexo: IND

Idade: JUVENIL

Exame	Resultado	Valor de Referência	Método
Ácido Úrico	1,1 mg/dL	0,0-1,2	Uricase
Albumina	1,0 g/dL	0,3 - 0,5	Verde de Bromocresol
ALT (TGP)	52 UI/L	10-15	Cinético UV
AST (TGO)	492 UI/L	83-173	Cinético UV
Creatinina	0,3 mg/dL	0,2 - 0,4	Cinético
Fosfatase Alcalina	82 UI/L	10-29	Cinético UV
Proteína total	6,0 g/dL	2,9 - 4,3	Biureto

ANIMAL
Pat Lab



Dra Larissa Céu
Médico Veterinário
CRMV-SE 0676
Aracaju, SE 28/11/2017