

BIOQUÍMICA SÉRICA

Clínica Veterinária: FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS

Requisição: 0006198/17

Veterinário Requisitante: ALINE MONTEIRO CRMV/SE 0951

Data de entrada: 4/9/2017

Proprietário(a): FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS

Exame: BIOQ.02997-2017

Animal: CNU 80-17

Espécie: Chelonia mydas


Raça: Não Informada

Sexo: Macho

Idade: JUVENIL

Exame	Resultado	Valor de Referência	Método
ALT (TGP)	1,2 mg/dL	10-15 UI/L	Cinético UV
AST (TGO)	20 mg/dL	83-173 UI/L	Cinético UV
Creatinina	623 mg/dL	0,2 - 0,4 mg/dL	Cinético
Fosfatase Alcalina	0,5 mg/dL	10-29 UI/L	Cinético UV
Proteína total	41 mg/dL	2,9 - 4,3 g/dL	Biureto
Ácido Úrico	2,7 mg/dL	0,0-1,2 mg/dL	Uricase

ANIMAL
Pat Lab



Dra. Larissa Céu
Médico Veterinário
CRMV-SE 0676
Aracaju, SE 8/9/2017