

BIOQUÍMICA SÉRICA

Clínica Veterinária: FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS

Requisição: 0006091/17

Veterinário Requisitante: HEYDER LUIZ CRMV - SE 0734

Data de entrada: 30/8/2017

Proprietário(a): FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS

Exame: BIOQ.02952-2017

Animal: OP 153-17

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
Albumina	1,27	0,3 - 0,5 g/dl	Verde de Bromocresol
ALT (TGP)	12	10-15 UI/L	Cinético UV
AST (TGO)	391	83-173 UI/L	Cinético UV
Creatinina	0,4	0,2 - 0,4 mg/dl	Cinético
Fosfatase Alcalina	107	10-29 UI/L	Cinético UV
Proteína total	4,6	2,9 - 4,3 g/dL	Biureto

ANIMAL
Pat Lab



Dra. Larissa Céu
Médico Veterinário
CRMV-SE 0676
Aracaju, SE 31/8/2017