

BIOQUÍMICA SÉRICA

Clínica Veterinária: FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS

Requisição: 0005875/17

Veterinário Requisitante: HEYDER LUIZ CRMV - SE 0734

Data de entrada: 21/8/2017

Proprietário(a): FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS

Exame: BIOQ.02834-2017

Animal: PIR 142-17

Espécie: Chelonia mydas

Raça: Não Informada

Sexo: IND

Idade: NI

Exame	Resultado	Valor de Referência	Método
Ácido Úrico	1,9	0,0-1,2 mg/dl	Uricase
Albumina	0,46	0,3 - 0,5 g/dl	Verde de Bromocresol
ALT (TGP)	41	10-15 UI/L	Cinético UV
AST (TGO)	580	83-173 UI/L	Cinético UV
Creatinina	0,6	0,2 - 0,4 mg/dl	Cinético
Fosfatase Alcalina	141	10-29 UI/L	Cinético UV
Proteína total	4,8	g/dL	Biureto

ANIMAL
Pat Lab



Dra Larissa Céu
Médico Veterinário
CRMV-SE 0676
Aracaju, SE 23/8/2017