

BIOQUÍMICA SÉRICA

Clínica Veterinária: FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS

Requisição: 0007399/17

Veterinário Requisitante: ALINE MONTEIRO CRMV/SE 0951

Data de entrada: 24/10/2017

Proprietário(a): FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS

Exame: BIOQ.03487-2017

Animal: AJU 89-17

Espécie: Chelonia mydas

Raça: Não Informada

Sexo: IND

Idade: JUVENIL

Exame

Exame	Resultado	Valor de Referência	Método
Ácido Úrico	0,9 mg/dL	0,0-1,2	Uricase
ALT (TGP)	10 UI/L	10-15	Cinético UV
AST (TGO)	306 UI/L	83-173	Cinético UV
Creatinina	0,31 mg/dL	0,2 - 0,4	Cinético
Fosfatase Alcalina	52 UI/L	10-29	Cinético UV
Hemoglobina	2,92* g/dL	8 a 12	Cianeto de Hemoglobina
Proteína total	3,2 g/dL	2,9 - 4,3	Biureto

Observação

* Repetido e Confirmado.

ANIMAL
Pat Lab



Dra Larissa Céu
Médico Veterinário
CRMV-SE 0676
Aracaju, SE 25/10/2017