

BIOQUÍMICA SÉRICA

Clínica Veterinária: FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS

Requisição: 0005237/17

Veterinário Requisitante: ALINE MONTEIRO CRMV/SE 0951

Data de entrada: 28/7/2017

Proprietário(a): FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS

Exame: BIOQ.02483-2017

Animal: PCS 81-17

Espécie: Chelonia mydas

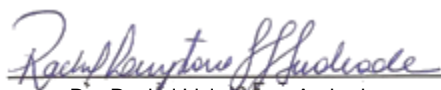
Raça: Não Informada

Sexo: IND

Idade: JUVENIL

Exame	Resultado	Valor de Referência	Método
Ácido Úrico	0,9	0,0-1,2 mg/dl	Uricase
ALT (TGP)	08	10-15 UI/L	Cinético UV
AST (TGO)	361	83-173 UI/L	Cinético UV
Creatinina	0,64	0,2 - 0,4 mg/dl	Cinético
Fosfatase Alcalina	66	10-29 UI/L	Cinético UV

ANIMAL
Pat Lab



Dra Rachel Livingstone Andrade
Médica Veterinária - MSc. Patologista
CRMV- SE 0723
Aracaju, SE 31/7/2017