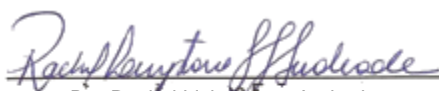


## BIOQUÍMICA SÉRICA

Clínica Veterinária: FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS Requisição: 0007173/17  
**Veterinário Requisitante:** MARIANA ZILLIO MONTEIRO CRMV - PR 14.118 VP Data de entrada: 16/10/2017  
Proprietário(a): FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS  
Exame: BIOQ.03401-2017 Animal: BVII 146-17 Espécie: Chelonia mydas  
Raça: TARTARUGA MARINHA Sexo: IND Idade: NI

Exame	Resultado	Valor de Referência	Método
Ácido Úrico	1,5 mg/dL	0,0-1,2	Uricase
ALT (TGP)	12 UI/L	10-15	Cinético UV
AST (TGO)	233 UI/L	83-173	Cinético UV
Creatinina	0,2 mg/dL	0,2 - 0,4	Cinético
Fosfatase Alcalina	99 UI/L	10-29	Cinético UV
Proteína total	4,6 g/dL	2,9 - 4,3	Biureto

ANIMAL  
Pat Lab



Dra Rachel Livingstone Andrade  
Médica Veterinária - MSc. Patologista  
CRMV- SE 0723  
Aracaju, SE 17/10/2017