

EXAMES LABORATORIAIS VETERINÁRIOS

Anatomopatologia | Citopatogia | Microbiologia Hematologia | Bioquímicos e Outros

BIOQUÍMICA SÉRICA

Animal: DNS 274-17

IND

Sexo:

Clínica Veterinária: FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS **Veterinário Requisitante:** SAULO DANIEL CRMV/SE 00693

Proprietário(a): FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS

Exame: BIOQ.04166-2017

Raca: Não Informada

Requisição: 00

0009066/17

Data de entrada:

23/12/2017

Espécie: Chelonia mydas

Idade: JUVENIL

Exame	Re	sultado	Valor de Referência	Método
Ácido Úrico	0,7	mg/dL	0,0-1,2	Uricase
ALT (TGP)	31	UI/L	10-15	Cinético UV
AST (TGO)	665	UI/L	83-173	Cinético UV
Creatinina	0,6	mg/dL	0,2 - 0,4	Cinético
Fosfatase Alcalina	58	UľL	10-29	Cinético UV
Proteína total	6,2	g/dL	<mark>2,</mark> 9 - 4,3	Biureto

ANIMAL Pat Lab

Dra Rachel Livingstone Andrade
Médica Veterinária - MSc. Patologista
CRMV- SE 0723

Aracaju, SE 26/12/2017

Telefones: (79)3086 0007 / 8869 7190 - E-mail: animalpatlab@hotmail.com

Rua Senador Rollemberg, 792 - São José - Aracaju - SE