

EXAMES LABORATORIAIS VETERINÁRIOS

Anatomopatologia | Citopatogia | Microbiologia Hematologia | Bioquímicos e Outros

BIOQUÍMICA SÉRICA

28/7/2017

Clínica Veterinária: FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS Requisição: 0005247/17 Veterinário Requisitante: ALINE MONTEIRO CRMV/SE 0951 Data de entrada:

FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS Proprietário(a):

DNS 152 - 17 Espécie: Chelonia mydas Animal: Exame: BIOQ.02491-2017

Não Informada Raça: Sexo: Idade: JUVENIL IND

| Exame | Resultado | Valor de Referência | Método |
|--------------------|-----------|-------------------------|-------------|
| Ácido Úrico | 1,2 | 0,0-1,2 mg/dl | Uricase |
| ALT (TGP) | 10 | 10-15 UI/L | Cinético UV |
| AST (TGO) | 424 | 83-173 UI/L | Cinético UV |
| Creatinina | 0,35 | 0,2 - 0,4 mg/dl | Cinético |
| Fosfatase Alcalina | 49 | 10-29 <mark>UI/L</mark> | Cinético UV |



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

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

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