

## 目 次



## 【研究论文】

- 斜带石斑鱼氨基酸转运载体  $B^0AT1$  基因的克隆和组织表达 ..... 迟淑艳, 钟家丽, 何远法, 李洁漫, 罗茵 (1)
- 基于 18S-ITS1-5.8S 序列的吉富罗非鱼群体遗传多样性分析 ..... 袁吉贵, 李爵乾, 刘丽, 陈增祥, 张艳萍 (7)
- 马氏珠母贝 Pm-miR-183 序列分析及功能研究 ..... 熊新威, 郑哲, 焦钰, 邓岳文, 杜晓东 (11)
- 外源酶制剂对黄颡鱼稚鱼消化酶活性、消化率及粪便氮磷含量的影响 ..... 王国霞, 孙育平, 牛凤池, 何飞, 莫文艳, 朱喜锋, 曹俊明, 黄燕华 (19)
- 低盐胁迫对钝吻黄盖鲽幼鱼鳃  $Na^+/K^+$ -ATP 酶、肝脏抗氧化酶和非特异免疫酶的影响 ..... 崔前进, 陈冰, 邱丽华, 付旭, 杨博学, 韩雨哲, 姜晨 (26)
- 3 种消毒剂对锦绣龙虾胚胎的急性毒性 ..... 梁华芳, 张嘉乐 (33)
- 干露胁迫对文蛤滤水率及呼吸排泄的影响 ..... 魏伟, 唐保军, 孙鹏, 姜亚洲, 李磊 (37)
- 不同 LED 光质对长茎葡萄蕨藻生长及光合色素的影响 ..... 吴启藩, 刘东超, 丁丹勇, 韩谦, 何茜珩, 蔡煜, 黄丹 (43)
- 一类具有垂直传染和连续治疗的 SIRS 传染病模型的动力学性质 ..... 宋志强, 李明山, 周效良 (51)
- 大亚湾表层叶绿素浓度时空特征的遥感分析 ..... 沈春燕, 陈海生, 赵辉 (57)
- 基于 BP 神经网络的中西太平洋鳀鱼渔场预报模型构建与比较 ..... 陈洋洋, 陈新军, 郭立新, 方舟, 汪金涛 (65)
- 夏季琼东陆架海急流锋面分析及其混合率参数化 ..... 杨春花, 蒋晨, 马永贵, 张书文 (74)

## 【研究简报】

- 泰国斗鱼抗缪勒氏管激素 (AMH) 基因 cDNA 克隆及表达 ..... 陈华谱, 洪广, 刘燕华, 贺超, 王晓玲, 吴静娴, 朱春华, 李广丽 (84)
- 高温胁迫对 2 种杂交石斑鱼存活率及血清生化指标的影响 ..... 邵彦翔, 陈超, 张廷廷, 李炎璐, 张梦淇, 李文升 (89)

## 【综述】

- 水产品中丁香酚类麻醉剂残留检测技术研究进展 ..... 彭勤, 黄和 (96)