

目次



【研究论文】

斜带石斑鱼氨基酸转运载体 B⁰AT1 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, 张艳苹(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鲈幼鱼鳃 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鲉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)