

目次



【研究论文】

- 马氏珠母贝载脂蛋白-2基因的克隆与表达分析
雷超, 郑哲, 王庆恒, 黄荣莲, 邓岳文, 李俊辉(1)
- 墨吉明对虾c型溶菌酶基因的克隆及表达
史黎黎, 周婷婷, 李逸群, 曾坤辉, 陈兆明, 王成桂, 章双(8)
- 太平洋牡蛎HSP70基因SNPs开发及其与温度相关性分析
周玉兰, 闫守泉, 牛艳茹, 何惠娟, 王家丰(14)
- 褐点石斑鱼(♀)×清水石斑鱼(♂)杂交子代幼鱼形态性状对体质量影响的通径分析
黄建盛, 张敬威, 陈刚, 张健东, 王忠良, 施钢, 潘传豪(23)
- 红笛鲷IRAK-1基因克隆及哈维弧菌感染后的组织表达
黄郁葱, 蔡双虎, 蔡佳, 简纪常, 吴灶和, 蔡小辉(29)
- 鲷鱼诺卡氏菌与绛红色诺卡氏菌的融合菌研究
陈建林, 严聪玲, 张红莲, 苏泽杰, 夏立群(38)
- 复方中草药在罗非鱼养殖中的安全性评价
林紫薇, 汤菊芬, 简纪常, 鲁义善, 吴灶和(43)
- 台风“彩虹”对粤西近岸海表温度和叶绿素浓度的影响
石雨鑫, 谢玲玲, 李明明, 王露, 郑曼立, 沈煜帆(49)
- 南太平洋长鳍金枪鱼栖息地指数模型比较研究
马孟磊, 陈新军, 陈作志, 雷林(59)
- 3种巯基化合物对凡纳滨对虾多酚氧化酶的抑制效果和动力学
刘蒙娜, 刘媛, 刘书成, 吉宏武, 高静, 郝记明, 毛伟杰(67)
- 羟基红花黄色素A-壳聚糖微球制备工艺研究
李东东, 郭世聪, 孔松芝, 陈法锦, 李思东, 李继城(73)
- 张氏马尾藻多糖的体外降胆固醇活性
廖敏, 湛素华, 王维民, 钟思燕, 俞素素, 廖森泰(80)
- Fat-1转基因模型小鼠对脂多糖诱导的抑郁样行为和中枢炎症反应的改善作用
刘白平, 李玉玉, 张才, 薛红莎, 张永平, 赵云涛, 卢虹玉, 宋采(86)
- 湖光岩玛珉湖表层沉积物粒度特征及其物源指示意义
李自超, 蒲晓强, 赵辉, 姜在兴, 祁雅莉, 黄鑫, 侯庆华(93)
- 基于单参数海底模型的匹配场处理仿真研究
屈科, 朱凤芹(100)
- 高山榕叶斑病菌的分离及鉴定
章月琴, 成嘉欣, 邹奕园, 胡汉桥(106)

【研究简报】

- 印尼大珠母贝稚贝对温度和盐度的耐受性
谭杰, 白成, 李燕, 刘付少梅, 谢晓红, 吕晓露, 唐啸尘, 刘志刚(110)
- 亚硝酸盐胁迫对凡纳滨对虾肝胰腺抗氧化酶、热休克蛋白和组织蛋白酶B基因表达量的影响
郭慧, 谭翠婷, 游林玉, 申玉春, 卢芷程, 朱春华(117)
- 尼罗罗非鱼非特异性细胞毒性细胞(NCC)分离条件的优化
郑琦, 陈一锦, 黄瑜, 蔡佳, 汤菊芬, 鲁义善, 吴灶和, 简纪常(123)

【综述】

- 基于文献计量学的阿根廷滑柔鱼渔业生物学研究进展
李娜, 陈新军(127)