

建鲤组织蛋白酶L的原核表达、纯化鉴定及多克隆抗体的制备

河川沙塘鳢线粒体基因组重排机制及分子标记筛选

李强 刘至治 顾珈宁

半滑舌鳎TRAF6基因和TAK1基因的克隆及表达分析

陈燕 樊琳 刘田田 刘跃中 李赞 张全启

聚β-羟基丁酸酯对凡纳滨对虾抗WSSV能力及免疫基因表达量的影响

太平洋鲷IRF3基因的克隆及绝对定量表达分析

孙航 姜志强 蒋洁兰 温施慧 李幸 暴宁 苏鹏 毛明光

斑节对虾细胞周期蛋白Y基因克隆与原核表达

李伟杰 傅明骏 赵超 郭松 江世贵 周发林 杨其彬 邱丽华

草鱼天然抗性相关巨噬蛋白基因的表达特征与蛋白表达

杨康 王艺雅 刘铁柱 李同明 季相山 王慧

合浦珠母贝不同生长阶段的基因型与环境互作效应

吴曼 刘宝锁 黄桂菊 陈明强 范嗣刚 喻达辉

凡纳滨对虾3个引进群体及其杂交子代的生长性能评估

胡志国 刘建勇 袁瑞鹏 张嘉晨

龙须菜新品系GL家系F₁配子体的性状分析

李彬彬 胡依依 隋正红 郭伟华

工厂化循环水养殖条件下云纹石斑鱼消化道产酶菌的分离鉴定

施兆鸿 王健建 高权新

黄斑蓝子鱼LC-PUFA合成代谢与渗透压调节的关系研究

谢帝芝 徐树德 陈芳 王树启 游翠红 李远友

碳源和氮源加富对脆江蓠生长及生化组分的影响

隋海东 毛玉泽 郭晓亮 沈淑芳 方建光

棕点石斑鱼(♀)×鞍带石斑鱼(♂)杂交F₁仔、稚、幼鱼的摄食与生长

信江发现溯河洄游型刀鲚的实证研究

卢明杰 姜涛 刘洪波 陈婷婷 杨健

不同养殖模式下雌核发育彭泽鲫雌雄鱼性别分化相关基因的表达差异

郑尧 陈家长 邴旭文 王在照

湛江红树林海域生物体中多环芳烃污染水平及其健康风险评价

于紫玲 林钦 谷阳光 杜飞雁 柯常亮

阿根廷滑柔鱼渔场预报模型最适时空尺度和环境因子分析

汪金涛 高峰 雷林 官文江 陈新军

应用贝叶斯状态空间建模对东海带鱼的资源评估

张魁 陈作志

北部湾西北部饵料浮游动物季节变化及其与鱼卵、仔稚鱼的关系

阙江龙 徐兆礼 孙鲁峰

海洋环境因子对日本海太平洋褶柔鱼渔场时空分布的影响

唐峰华 史赞荣 朱金鑫 吴祖立 伍玉梅 崔雪森

我国罗非鱼源新型无乳链球菌的分离、鉴定及其分子特征

大鲵虹彩病毒主衣壳蛋白MCP基因DNA疫苗的构建及其免疫效果

嗜水气单胞菌在浸泡感染团头鲂的组织动态分布

陆春云 谢骏 习丙文 梁利国 夏飞 潘良坤

大菱鲆仔稚鱼发育早期肠道菌群结构形成的影响因素

史秀清 王印庚 张正 廖梅杰 李彬 张述智 李华

2016年《中国水产科学》征订启事