

- 叶尔羌高原鳅胚胎发育与胚后发育观察 陈生熬 宋勇 牛玉娟 刘洁雅 谢从新 任道全 范镇明
- 半滑舌鳎新型膜孕激素受体基因分子特征及其在卵巢发育过程的作用
- 牙鲆家系4个选育性状的测定与分析
- mtDNA和微卫星标记在放流牙鲆和非放流牙鲆鉴定中的应用
- 尼罗罗非鱼卵黄脂磷蛋白的分离纯化与性质鉴定 单瑞后 王松 王骏 王军 汝少国
- 饲料中不同碳水化合物水平对刺参幼参生长和能量收支的影响
- 吉富罗非鱼与奥利亚罗非鱼完全双列杂交后代生长性能与肌肉营养成分的比较
- 低盐急性胁迫对仿刺参相关生理指标的影响 庚宸帆 田焱 张宇鹏 常亚青 宋坚
- 盐度胁迫对遮目鱼幼鱼存活、生长及性状相关性的影响 林先智 区又君 李加儿 温久福 王鹏飞
- 伊维菌素对松浦镜鲤的急性毒性与组织损伤 韩冰 王荻 卢彤岩
- 黄沙鳖源嗜水气单胞菌的致病力与毒力基因型相关性
- 生物絮凝系统构建过程对吉富罗非鱼免疫酶和生长的影响 王潮辉 高启 谭洪新 刘文畅 罗国芝
- 吉富罗非鱼温棚池塘上覆水-沉积物间隙水营养盐垂直分布特征及其界面交换
- 中国沿海平疣桑椹石磺COI基因的遗传多样性与遗传分化 姚理想 周娜 沈和定 刘宸
- 大竹蛭5个野生群体遗传多样性的微卫星分析
- 基于线粒体控制区序列的南海北部近岸鳎的遗传多样性 薛丹 章群 郜星辰 宫亚运 曹艳
- 基于贝叶斯方法的黄海北部鳀鱼体长与体重关系式参数估计 朱立新 侯刚 梁振林
- 闽江口和椒江口浮游动物饵料特征和渔场属性的比较 陈剑 徐兆礼
- 长江口和杭州湾碎波带仔稚鱼群聚时空分布特征及相关环境因子分析 陈渊戈 毛成贵 林楠 钟俊生 徐兆礼
- 黄河口及邻近水域矛尾虾虎鱼资源丰度的时空分布 刘潇 张崇良 任一平 徐宾铎
- 青岛斋堂岛海域春季双桩竖杆张网网囊网目的选择性 李超 张秀梅 陈平 张沛东
- 时空和环境因子对海州湾方氏云鳎资源丰度分布的影响 李敏 李增光 徐宾铎 王小荟 师琪
- 崂山湾春季鱼类群落的摄食生态及其主要种类 张波 袁伟 王俊
- 黄渤海夏季微藻调查 鹿琳 杨官品 朱葆华 潘克厚
- 日韩小网目南极磷虾拖网性能对比分析 徐鹏翔 许柳雄 孟涛 黄洪亮 张勋 周爱忠 李灵智 徐国栋
- 《中国水产科学》征稿简则