

吴芳 叶星 邹曙明 张莉莉 孙成飞 田园园 白俊杰

- 大鲵虹彩病毒流行株的分离及其主衣壳蛋白编码基因序列比较分析 徐进 张辉 肖汉兵 曾令兵
- 凡纳滨对虾泛素交联酶E2基因的克隆及表达分析 李传香 薛淑霞 刘逸尘 耿绪云 孙金生
- 鲢小清蛋白的cDNA克隆及在大肠杆菌中的原核表达 王慈 曹敏杰 郑晓江 詹春兰 刘光明 蔡秋凤
- 太平洋牡蛎不同组织DNA甲基化的F-MSAP分析 姜群 于红 孔令锋 李琪
- 刀鲚MSTN基因的克隆及其组织表达 杜富宽 聂志娟 徐钢春 徐跑 顾若波
- 尼罗罗非鱼8个养殖群体线粒体控制区遗传多样性和遗传关系分析 杨洁 何安元 何学军 唐首杰 王成辉
- 温度突变和非离子氨胁迫对淡水养殖凡纳滨对虾cyt-C和caspase 贾旭颖 张丹 路允良 王芳 董双林
- 低盐度和不同硫酸铜浓度对银鲳鳃离子调节酶和肝抗氧化功能的影响 张晨捷 高权新 施兆鸿 彭士明 王建钢
- NaCl盐度和NaHCO<sub>3</sub>碱度对鲤、鲫和大鳞鲃的精子活力及其受精率 徐敏 杨建 姜海峰 耿龙武 徐伟
- 臭氧对斜带石斑鱼胚胎发育和初孵仔鱼的毒性效应 郑锦滨 钟声平 张钰霆 郭书林 陈信忠 毛勇 苏永全 王军
- 背角无齿蚌幼蚌食物中的藻类组成 苏彦平 陈修报 刘洪波 武秀国 杨健
- 牙鲆经注射和浸泡免疫鳃弧菌灭活疫苗后7种免疫相关基因表达的变化 宋晓青 邢婧 战文斌
- 酵母 $\beta$ -葡聚糖对黄河鲤免疫应答及抗嗜水气单胞菌感染的影响 殷海成 杨东辉 贾峰 黄进 张勇
- 溶藻弧菌减毒活疫苗的构建及其免疫保护性 庞欢璞 周泽军 丁燊 闫秀英 蔡双虎 简纪常 吴灶和
- 复合水产养殖环境中气单胞菌耐药性及其同源性分析 黄玉萍 邓玉婷 姜兰 谭爱萍 吴雅丽 王伟利 罗理
- 影响草鱼出血病疫苗免疫效果因素风险评估 李宁求 米彦飞 付小哲 林强 石存斌 邓国成 吴淑勤
- 生物絮团对仿刺参幼参生长与酶活性的影响 张秀珍 李斌 白艳艳 马元庆 刘爱英 刘义豪 宋向军 王忠全 孙珊
- 黄河口海域无脊椎动物群落结构及其变化 张焕君 李凡 丛日翔 丛旭日 任中华 吕振波
- 胶州湾及其邻近海域鱼类群落结构及与环境因子的关系 翟璐 韩东燕 傅道军 张崇良 薛莹
- 基于分位数回归的库克群岛海域长鳍金枪鱼栖息环境综合指数 杨嘉樑 黄洪亮 宋利明 饶欣 吴越 齐广瑞
- CPUE标准化方法与模型选择的回顾与展望 官文江 田思泉 王学昉 朱江峰 陈新军