

- 郑先虎;曹顶臣;匡友谊;张晓峰;鲁翠云;李超;孙效文;
- 半滑舌鳎四倍体鱼苗的诱导与鉴定 李文龙;陈松林;季相山;谢明树;徐营;邓寒;
- 应用SSR和SRAP标记构建青虾遗传连锁图谱 乔慧;吴滢;傅洪拓;龚永生;蒋速飞;熊贻伟;
- 凡纳滨对虾血蓝蛋白与人红细胞的作用靶位 曹劲松;汤俊荣;章跃陵;郭玲玲;陈传道;陈洁辉;
- 书讯
- 盐度对中华绒螯蟹雌性亲蟹代谢的影响 庄平;贾小燕;冯广朋;章龙珍;王瑞芳;
- 哲罗鲑卵子和卵腔液的生化组成与其发眼率的相关性 李雪;张颖;尹家胜;
- 广西龟石水库大眼鳊的年龄与生长特征 刘凌志;李桂峰;陈石娟;卢薛;罗渡;王贺;
- 盐度对三疣梭子蟹生长、蜕壳及能量利用的影响 路允良;王芳;赵卓英;董双林;马甦;
- 紫花苜蓿浓缩叶蛋白替代鱼粉对星斑川鲈幼鱼生长、体组成及血液生化指标的 马晶晶;张利民;王际英;
- 对虾池塘网箱养殖罗非鱼期间水体悬浮颗粒物的动态及对罗非鱼生长和存活的
- 家蝇蛆粉替代鱼粉对凡纳滨对虾肌肉营养成分、氨基酸和肌苷酸含量的影响
- 温度和盐度对中华圆田螺和铜锈环棱螺标准代谢的影响 孙陆宇;温晓蔓;禹娜;陈立侨;
- Zn~(2+)和Cd~(2+)对斑马鱼早期胚胎发育阶段的单一与联合毒 梁秋燕;谢勇平;方展强;
- 四溴联苯醚对菲律宾蛤仔组织解毒代谢基因表达的影响 潘鲁青;宫晓莉;许超群;王琳;
- 高位池养殖过程凡纳滨对虾携带WSSV情况的动态变化
- 东、黄海大黄鱼种群划分与地理隔离分析 陈佳杰;徐兆礼;
- 北部湾花斑蛇鲻生物学特征的演化 陈作志;邱永松;徐姗楠;黄梓荣;
- 草鱼呼肠孤病毒HZ08株FQ-PCR检测方法的建立及应用 刘宝芹;曾伟伟;王庆;张乐生;王英英;石存斌;吴淑勤;
- 珠江口伶仃洋水域沉积物中多环芳烃及其生态风险评价 卢腾腾;林钦;柯常亮;孙闰霞;
- 海水鱼类网箱养殖水域沉积物有机质的来源甄别 蒋增杰;方建光;毛玉泽;王巍;
- 南海金线鱼属Nemipterus鱼类CO I 和Cytb基因片段的比较分 董丽娜;黄梓荣;李永振;陈国宝;
- 实验条件下1龄锦绣龙虾的生长特性 梁华芳;何建国;