

李继龙 杨文波 李小恕 王琳 曹坤 李应仁

- 中华绒螯蟹几丁质酶基因HXchit全长cDNA克隆及其在蜕皮过程中的  
偏顶蛤胚胎和幼虫发育及温度对其浮游幼虫生长和发育的影响 宁军号 庞云龙 宋坚 常亚青 张伟杰 何舟 程龙
- 中华绒螯蟹配套系育种群体与野生群体的遗传比较与选择压力分析 吴廉 慈元吉 黄姝 茅海成 王中清 王成辉
- 星突江鲽胰岛素样生长因子II的原核表达与生物活性分析 藏坤 徐永江 柳学周 史宝 王妍妍
- 三疣梭子蟹GST基因的cDNA克隆及表达分析 冯艳艳 李健 张德宁 刘萍 吕建建 高保全
- 基于线粒体COI基因序列的棘头梅童鱼7个野生群体遗传结构分析
- 哲罗鱼胰岛素样生长因子-II的原核表达与活性分析 吴秀梅 徐黎明 赵景壮 刘森 曹永生 卢彤岩 尹家胜
- 双酚A对暗纹东方鲀幼鱼类固醇合成酶基因表达的影响 张玉晴 高诗朦 张鸿业 高菡 周忠良
- 日粮添加酵母硒和茶多酚对团头鲂幼鱼肝抗氧化酶活性及其基因表达的影响
- 大西洋鲑循环水养殖系统弧菌总数快速预测模型 傅松哲 涂俊凌 夏斌 李贤 刘鹰
- 1959-2011年莱州湾渔业资源群落食物网结构的变化 张波 吴强 金显仕
- 秦皇岛海域赤潮期间浮游植物的生态特征 慕建东 郑向荣 赵振良 付仲 吴新民 郭艳娟 赵春龙
- 珠江三角洲河网桡足类群落结构及其与水环境因子的关系 高原 赖子尼 曾艳艺 杨婉玲 王超 刘乾甫
- 充气培养对半叶马尾藻生长、营养盐吸收和生化组成的影响 韩婷婷 付贵权 齐占会 廖秀丽 黄洪辉
- 人工隐蔽物及投喂频率对许氏平鲉幼鱼生长和行为的影响 郭浩宇 张秀梅 高天翔
- 网袖长度对底层大网目拖网性能的影响 王永进 万荣 张勋 张禹 周爱忠 黄六一 王鲁民
- 基于张网渔获的蟹笼渔具对三疣梭子蟹的相对选择性 白伦 张新峰 HE Pingguo 张健
- 牙鲆GH基因的SNPs与生长性状关系的初步研究 王桂兴 刘永新 王玉芬 姜秀凤 刘海金
- 一个与大鲵蛙病毒(ADRV)感染相关基因—6R的克隆、原核表达及其产 李涛 陈中元 张奇亚
- 一本原创性的鱼类专著——《鱼类远缘杂交》 雷霁霖