

- 刘万军 张丽燕 邵长伟 王凯琳 齐茜 陈松林 温海深
- 鲤IGF-I基因2个高度多态微卫星位点的鉴定及其与生长相关性状的关联 胡雪松 于淼 李池陶 贾智英 石连玉
- 源于鳞被相关基因的微卫星标记与鲤4种生长性状的相关性分析 肖同乾 鲁翠云 李超 曹顶臣 程磊 孙效文
- 三疣梭子蟹水通道蛋白1 cDNA及其盐度胁迫下的表达分析 王渝 吕建建 刘萍 高保全 李健 陈萍
- 低盐胁迫对刺参4个盐度调节相关基因表达丰度的影响 傅意然 田焱 常亚青 莫海波 宋坚
- 17 α ,20 β 双羟孕酮诱导鲤卵母细胞最终成熟相关基因表达内参基因的筛 史艳艳 卢洁 王艺磊 王淑红
- 半滑舌鳎线粒体DNA含量测定方法的建立与优化 冯文荣 柳淑芳 庄志猛 马骞 苏永全 唐启升
- 不同低温养殖时长对大菱鲆生长性能及数量性状遗传力的影响 徐利永 王伟继 孔杰 栾生 官健涛 胡玉龙 马雨
- 中国明对虾单个家系中与生长性状相关微卫星标记的初步筛选 董世瑞 栾生 孔杰
- 6种胃肠激素样内分泌细胞在细鳞鲑消化道的定位 徐革锋 刘洋 姜旭阳 韩英 李想 牟振波
- 温度、盐度和pH对鲢幼鱼耗氧率、排氨率以及窒息点的影响 李加儿 曹守花 区又君 刘汝建 张建新 吴水清
- 低盐度条件下的凡纳滨对虾幼虾亮氨酸营养需求 刘福佳 李雪菲 刘永坚 田丽霞 杜震宇 张志豪 李宇明 阳会军
- 茯苓、白芍、鱼腥草及大黄复方药用植物添加剂对施氏鲟生长性能及血浆生化
基于分期的实际种群分析法研究 陈作志 袁蔚文 张俊 范江涛 许友伟
- 基于河流网络体尺度的皖河河源溪流鱼类群落的空间格局 李艳慧 严云志 朱仁 周科 储玲 万安 汪小三
- 山东半岛南部海域三疣梭子蟹增殖放流群体回捕率 谢周全 邱盛尧 侯朝伟 金昱仕
- 威海双岛海域人工鱼礁区大型海藻夏季群落结构变化 刘国山 佟飞 蔡星媛 李文涛 张秀梅
- 西北太平洋大弹涂鱼群体遗传结构的AFLP分析 陈维 洪万树 陈仕玺 王琼 张其永
- 长江主要一级支流中华倒刺鲃形态差异比较 任泷 吴金明 宋文 张家波 张沙龙 危起伟
- 冬季东海外海鱼类群落特征及其对拉尼娜事件的响应 袁兴伟 刘尊雷 姜亚洲 林楠 张辉 程家骅
- 金枪鱼围网沉降性能对自由鱼群捕获率的影响 王学昉 许柳雄 官文江 周成 唐浩 朱国平
- 南极大西洋扇区磷虾渔业渔获率突变特征及其致因分析 杨晓明 朱国平
- 鱼类传染性造血器官坏死病毒RT-LAMP检测方法的建立及应用
- 暗纹东方鲀应激逃避行为及其Mauthner细胞的形态学观察 刘鑫 王晓杰 张旭光 郭弘艺 范纯新 宋佳坤
- 底质类型对中国明对虾存活、生长及行为特征的影响 [张沛东 张倩 张秀梅 涂忠](#)