

- 银鲫精巢特异的Ly-6/uPAR相关蛋白的分子克隆及其特征分析 王伟 刘珍 周莉 李志 桂建芳
- 斑马鱼4个小maf时空表达分析及在调控胰外分泌酶原基因表达中的作用研
- 斑马鱼fem-1c cDNA克隆与表达分析 侍建涛 李志 桂建芳 周莉
- 草鱼CD81基因的克隆及功能分析 李华英 黄容 杜富宽 廖兰杰 李勇明 汪亚平
- 池蝶蚌CyPA的应激表达及对Hela细胞生长的影响 罗春 徐灵 何静 史建伍 盛军庆 彭扣 王军花 黄滨 洪一江
- 中华鳖转铁蛋白基因序列特征及表达研究 李伟 史燕 赵建 洪孝友 朱新平
- N-氨甲酰谷氨酸对罗非鱼幼鱼生长、血液氨基酸组成及脂肪沉积的影响
- 小球藻替代鱼粉对鲫生长、体组成、肝脏脂肪代谢及其组织学的影响 石西 罗智 黄超 朱晓鸣 刘胥
- 陶粒浮床对草鱼养殖池塘水质和浮游植物的影响 李晓莉 陶玲 张世羊 赵晓杰 陆光全 李谷
- 喹烯酮在草鱼体内生理药动模型的建立 胥宁 刘永涛 杨秋红 艾晓辉
- 洋河水库浮游植物组成及优势种演替规律研究 惠天翔 谢平 过龙根 储昭升 刘明华
- 镇海水库拟柱孢藻的分离鉴定和氮磷对其生长的影响 戴景峻 彭亮 于婷 雷腊梅
- 红球菌来源QsdA型N-酰基高丝氨酸内酯酶水产养殖饲用潜力分析 张美超 杨雅麟 宋水山 徐俐 姚斌 周志刚
- 水华鱼腥藻类菌胞素氨基酸的分子鉴定和化学检测 刘洋 高合意 李效宇 李仁辉
- 大兴安岭曲壳类硅藻分类研究 刘妍 范亚文 王全喜
- 南中国海野生海水鱼类外寄生车轮虫新记录(英文) 王文强 唐发辉 赵元若
- 初始硝酸钠浓度对魏氏真眼点藻的生长、形态和油脂积累的影响
- 鱼类leptin的生物学特性及功能 卢荣华 孙君君 梁旭方 聂国兴 杨峰
- 鱼类和哺乳类TLR4基因结构和功能的保守与进化 裴永艳 黄容 李勇明 廖兰杰 朱作言 汪亚平
- 基于GABAA受体评估双氟沙星对异育银鲫的安全性 赵依妮 孙琪 胡鲲 杨先乐 阮记明 周爱玲
- 鱼类烂鳃病原柱状黄杆菌溶血素基因的初步研究 李焯 李楠 张晓林 秦婷 聂品
- 唐山湾海域鱼类分类多样性研究 胡成业 徐衡 水柏年 韩志强 杜肖 王凤丽 郑伟 李良
- 基于线粒体控制区的中华绒螯蟹群体遗传多样性分析 闫龙 宋娜 王俊 鹿志创 高天翔
- 镉对河南华溪蟹副性腺抗氧化酶活性及脂质、蛋白质和DNA的影响 侯宇华 李娜 李丹 井维鑫 王兰
- 微囊藻生长及光合系统II对重金属镉的响应 冉小飞 刘瑞 白芳 施军琼 吴忠兴
- 微囊藻群体内生黏伪鱼腥藻荧光特征及空间分布 庄惠如 黄祖芳 翁笑艳 卢玮 舒惠琳
- 美洲鲟仔稚鱼异速生长模式研究 高小强 洪磊 刘志峰 郭正龙 王耀辉 雷霖霖