

- 不同脂肪源对泥鳅稚鱼生长性能及脂肪酸组成的影响 高坚 李洋 叶伟钊 王卫民 曹小娟
- 发酵豆粕对圆斑星鲃生长及消化能力的影响 吕云云 常青 陈四清 严俊丽 王志军 窦兵帅 刘晓东
- 斑点叉尾鲟对不同形式赖氨酸利用的比较研究 赵金鑫 李小勤 彭松 郑小淼 李百安 魏静 冷向军
- 水体盐度对中华绒螯蟹成体雄蟹渗透压调节和生理代谢的影响
- 松江鲈线粒体DNA控制区结构和遗传多样性分析 赵林林 毕潇潇 宋林 高天翔
- 黄颡鱼PGRP-L基因克隆及其对爱德华氏菌的反应(英文) 隗黎丽 刘毅 吴华东 周秋白
- 尼罗罗非鱼ghrelin基因的多态性及其与生长性状相关SNP位点的筛选
- 草鱼Noxa基因克隆及其应答GCRV入侵的表达响应 卢肖男 黄容 廖兰杰 朱作言 汪亚平
- 华南及邻近地区大刺鲃遗传多样性的ISSR分析 杨华强 李强 舒琥 岳磊 林婷婷 刘远波
- 马氏珠母贝Sox11基因的克隆及时序表达模式分析 于非非 王梅芳 桂建芳 周莉 余祥勇
- 黏性卵鱼类受精卵一种快速高效的显微注射方法 李志 周莉 张君 汪洋 桂建芳
- 水体Ca²⁺对三角帆蚌珍珠质沉积的影响 任岗 鲍张咪 厉申捷 金俏含 金叶飞 王岩
- 额尔齐斯河几种鱼类寄生三代虫种类鉴定及系统发育 张薇 党瑞 王新 郝翠兰 焦丽 番林·古丽 岳城
- 常用消毒剂次氯酸钠和二氧化氯对小林三代虫的杀灭效果
- 磷浓度对小环藻、大型溞和金鱼藻三者相互作用的影响 靳萍 徐婷婷 杨佩昀 高伟 王洁玉 马剑敏
- 三角褐指藻岩藻黄素-叶绿素蛋白复合体的分离纯化和功能研究 徐才哲 王文达 艾鹏飞 靳占忠 桑敏 匡廷云
- 倪氏拟多甲藻叶绿素荧光活性对环境因子的响应 赵雪 潘婷婷 毕永红 胡征宇
- 瓦氏马尾藻规模化繁育技术研究 韩军军 张建伟 刘媛媛 柴召阳 韦章良 吴海龙 霍元子 于克峰 何培民
- 太湖贡湖湾食物网特征研究 温周瑞 熊鹰 徐军 谢平
- 连通工程对富营养化湖泊沉积物中污染物的影响 王秀荣 王广召 罗鑫 唐巍 方涛
- 淮北煤矿区塌陷湖大型底栖动物群落结构及水质生物学评价 纪磊 李晓明 邓道贵
- 台湾海峡鱼类物种多样性研究回顾 陈永俊 林龙山 李渊 张静 宋普庆 张然 钟指挥
- 酶解大豆蛋白替代鱼粉对星斑川鲈幼鱼生长、血液生化和体组成的影响 宋志东 王际英 李培玉 张利民
- 蚕豆及其提取物对草鱼生长、肌肉成分和血清生化指标的影响 郑小淼 李小勤 魏静 李乃顺 冷向军
- 河鲈养殖与野生群体遗传多样性比较分析 武菲 胡文革 王翠华 郭飏 莫超
- 不同麻醉方法对降低草鱼捕捉应激的作用 林雅云 吴玉波 姜丹莉 王岩 金成浩
- 鳙幼鱼在静水和流水下昼夜游泳节律初步研究 罗佳 何立 林晨宇 朱海峰 刘国勇 王继保 刘德富 石小涛
- 长江江豚一例腹壁肌间巨型囊肿的组织学分析 樊明宁 张亚 唐文乔 姚思聪 仝云云 赵振官
- 梁塘河大型底栖动物群落及其水质生物学评价 沈宏 石彭灵 吴耀 李芸 黄晓峰 李海妮 邱伟建 谢平
- 鄱阳湖流域五河水系放逸短沟蜷群体遗传结构初步分析 曾泰 戎俊 王文娟 李绍波 陈家宽 金斌松