

[全部往期杂志>>](#)

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虫轮虫新记录（英文）	王文强 唐发辉 赵元碧
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GABA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
鱼类烂鳃病病原柱状黄杆菌溶血素基因的初步研究	李烨 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
美洲鲥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 雷霁霖