

- 池蝶蚌致雄性化基因fem-1c及其蛋白分子的结构特征分析
- 基于mtDNA CO I 和Cytb基因序列对南中国海不同海域波纹唇鱼群 胡静 侯新远 尹绍武 祝斐 贾一何 王小军  
利用种群增长研究镜湖夏季萼花臂尾轮虫对水温的适应 王敏 席貽龙 周彬 张烨  
沉积硅藻揭示的历史时期水生植被信息——以梁子湖为例 张清慧 董旭辉 姚敏 陈诗越 羊向东  
新疆额尔齐斯河周丛藻类群落结构特征研究 李君 周琼 谢从新 王军 韦丽丽  
基于16S rDNA和CO I 基因序列探讨四种溞类的系统关系和分类地位  
克氏原螯虾源致病性豚鼠气单胞菌的分离及其生物学特性 曹海鹏 温乐夫 杨移斌 石婷婷 何珊  
斑马鱼胚胎发育过程中TGF- $\beta$ 1基因的表达特征分析 侯少丰 李艳丽 徐功玉 赵浩斌 周青春 钟雪萍  
中华绒螯蟹幼蟹对亮氨酸和异亮氨酸的需要量 杨霞 叶金云 周志金 张易祥 吴成龙 明建华  
鄱阳湖的中国水华蓝藻新记录属——气丝藻属 李守淳 黄静 虞功亮 李仁辉  
网箱养殖密度对虹鳟甲状腺激素及血脂指标的影响 刘群 温海深 李吉方 何峰  
pH对小球藻Chlorella sp.XQ-200419光合作用、生 张虎 张桂艳 温小斌 耿亚洪 李夜光  
池塘养殖异育银鲫寄生黏孢子虫的种群动态 叶灵通 李文祥 邹红 吴山功 王江勇 王桂堂  
水生植物苻菜和菹草分解对物种混合的响应研究 巩崇贤 王东  
拟目乌贼卵子发生与卵巢发育 罗江 蒋霞敏 柳敏海 唐锋 彭瑞冰  
饲料中添加丝兰提取物对大菱鲆幼鱼生长和生理及水环境的影响  
温度对普通小球藻和鱼腥藻生长竞争的影响 王菁 裘丽萍 孟顺龙 范立民 宋超 陈家长  
雨生红球藻在红光下的生长及营养盐消耗特征 王建沅 周成旭 严小军 骆其君 蒋莹 马斌 谭应宏  
团头鲂肌间骨发育的形态学观察 万世明 易少奎 仲嘉 王卫民 蒋恩明 陈柏湘 高泽霞  
南极磷虾种群生物学研究进展III—摄食 朱国平 朱小艳  
基于CO I 基因的西南大西洋部分经济鱼类DNA条形码鉴定 张馨月 刘岩 张秀梅 高天翔  
《水生生物学报》2014年期刊征订启事  
豹纹鳃棘鲈肌肉营养成分分析与品质评价 尤宏争 孙志景 张勤 张振奎 钱红  
黄喉拟水龟摩氏摩根菌的分离鉴定及药敏试验 兰云 胡秀彩 吕爱军 沈晓静 朱爱华 冯照军  
一种Guyenotia放射孢子虫的形态和分子序列特征 孙海伟 习丙文 谢骏  
激光粒度仪测定浮游植物粒径的可行性研究 刘冬燕 古滨河 高俊 柳云龙  
运输时间和密度对翘嘴鲈皮质醇、耗氧率及氧气袋内水质的影响 胡培培 刘汝鹏 赵忠波 何辉 樊启学 宗克金  
水生生物学报 2014年第38卷总目次