

- 斜带石斑鱼TLR3基因的克隆及其在刺激隐核虫感染时的表达分析 张小萍;魏静;邱艳;  
乔玮;李言伟;李安兴;
- 皱纹盘鲍伴侣蛋白CCT7的分子克隆及其在不同锌含量日粮处理下的表达分
- 天鹅洲迁地保护江豚群体的遗传评估与发展预测 周钊;郑劲松;陈敏敏;赵庆中;王丁;
- 球等鞭金藻中 $\Delta 5$ 去饱和酶基因的克隆与功能鉴定 孙全喜;李雪滢;郑德松;刘江;李新征;亓宝秀;
- 水华蓝藻噬藻体对不同条件培养的宿主细胞感染性分析 高恶斌;李三华;吕波;张奇亚;
- 高产油小球藻的筛选及其油脂分析 徐进;徐旭东;方仙桃;胡晗华;
- 嗜麦芽寡养单胞菌脂多糖对斑点叉尾口免疫保护作用 汪开毓;黄锦炉;肖丹;彭浪;黄艺丹;
- 红螯光壳螯虾白斑综合症血液病理学研究 王丹丽;孙婷;左迪;王兰梅;赵云龙;
- 粪便收集方式对异育银鲫表观消化率测定的影响 董小林;解绶启;雷武;朱晓鸣;韩冬;杨云霞;
- 匙吻鲟仔稚鱼消化酶发育的研究 吉红;孙海涛;田晶晶;邱立疆;
- 饲料中糖/脂肪比例对瓦氏黄颡鱼生长、饲料利用、血糖水平和肝脏糖酵解酶
- 徽水河宽鳍鱮的年龄、生长和繁殖 严云志;闫莉莉;储玲;梁阳阳;陈毅峰;章星明;
- 丹江口水库鲤肠道寄生蠕虫群落结构与季节动态 高典;王桂堂;吴山功;邹红;刁丙文;李文祥;
- 海洋纤毛虫——水滴伪康纤虫的口器发生及形态学重描述 潘旭明;马洪钢;邵晨;林晓凤;胡晓钟;
- 大兴安岭桥弯藻科、异极藻科中国新记录植物 刘妍;范亚文;王全喜;
- 淀山湖富营养化控制叶绿素a基准研究初探 康丽娟;
- 固定化微生物菌剂与菹菜对中华鳖养殖污水的净化效果研究 刘洋;叶程程;郑翡;舒仁欢;韩志萍;叶金云;
- 在沉积物暴露条件下2种海洋贝类对Cu、Pb的富集动力学研究 李磊;沈新强;王云龙;沈盎绿;黄厚见;
- 鱼类适应环境温度的代谢补偿及其线粒体水平的调节机制 闫玉莲;谢小军;
- 鲤鱼SOCS-4基因克隆、鉴定及表达模式分析 倪砚;高谦;刘德立;韦友传;付建平;胡炜;汪亚平;聂品;
- 八肋游仆虫酸性核糖体蛋白基因克隆与特征分析 胡苗清;肖瑞琳;张志云;陈洁;梁爱华;
- 条石鲷雌雄鱼核型及C-带的比较分析 徐冬冬;尤锋;楼宝;耿智;李军;肖志忠;辛俭;
- 小球藻LEA家族蛋白Ccor1和Ccor2在抗盐胁迫中的作用 刘小香;徐旭东;
- 斜带石斑鱼经葡萄糖灌喂后的代谢反应 杨伟;叶继丹;王琨;孙云章;张春晓;翟少伟;宋凯;
- 食性对草鱼消化道发育及三种消化酶活性的影响 张杏波;梁旭方;朱滔;彭敏燕;于海静;
- 重金属在鲫鱼卵巢的富集及对卵细胞的损伤效应 唐建勋;唐奕扬;陶晓敏;程樟顺;邢承华;
- 孔雀鱼暗尾丝虫病病原性确认与鉴定 杨丽文;潘宏博;李华;李强;吴亚楠;
- 两种挺水植物对水位变化的生长响应 王秋林;陈静蕊;刘晖;尹黎燕;李伟;刘帆;
- 乐果对四尾栅藻碳、氮、磷营养缺乏的替补效应 刘莉莉;王娜;胡雪雷;孙志伟;段舜山;