

- 中国渔业生物DNA条形码信息平台构建及应用 李尚琪 李炯棠 张研 孙晓晴 柳淑芳 庄志猛
- 环境DNA在水域生态中的研究进展 赵明 赵梦迪 马春艳 张凤英 蒋科技 王田 马凌波
- 基于DNA条形码技术对江门沿岸海域夏季鱼卵的鉴定
- 南极鱼类DNA条形码及分子系统进化研究 赵娜 马春艳 宋炜 冯春雷 王鲁民 张凤英 蒋科技 赵宪勇 马凌波
- 石斑鱼生物学及人工繁育研究进展 丁少雄 刘巧红 吴昊昊 曲滕
- 雅鲁藏布江拉萨裂腹鱼、异齿裂腹鱼及其自然杂交种的形态与COI基因条形码
- 基于线粒体COI基因的部分鲇形目鱼类系统发育研究 陈海港 朱新平 李伟 刘毅辉 赵建 叶朝阳 公月月
- 线粒体COI基因条形码在鳢科鱼类物种鉴定中的应用 梁宏伟 孟彦 罗相忠 李忠 邹桂伟
- 基于COI序列的长江中上游鲢6个地理群体遗传多样性分析 沙航 罗相忠 李忠 邹桂伟 梁宏伟
- 基于DNA条码基因的鳢科鱼类系统进化与物种鉴定 赵建 梁宏伟 孙博 李伟 朱新平 叶朝阳 上官清 陈昆慈
- 中国达氏鳊野生群体和两个养殖群体的线粒体遗传多样性分析
- 中国绥芬河三块鱼不同群体的种属划分及起源 常玉梅 程磊 孙博 苏宝锋 梁利群 王维坤
- 新疆赛里木湖3种引进白鲑鱼类的DNA条形码分析 常玉梅 孙博 苏宝锋 梁利群 侯玉军
- 基于线粒体Cyt b基因序列的绿鳍马面鲀6个野生群体的遗传结构分析
- 基于线粒体COI基因的6个黄鳝群体遗传多样性 梁宏伟 孟彦 罗相忠 李忠 邹桂伟
- 利用DNA条形码COI基因分析我国重要贝类系统进化关系
- 基于线粒体COI序列的DNA条形码在中国海口足类物种鉴定中的应用分析 沙忠利 王永良 程娇
- 基于线粒体COI基因序列的磷虾目分子系统进化 谌微 马春艳 冯春雷 王伟 王鲁民 马凌波
- 不同DNA条形码基因在帘蛤目贝类分类鉴定中的比较分析
- 基于COI和16S rRNA的库页岛马珂蛤遗传多样性和分子系统进化研
- DNA条形码在渔业生物多样性保护中的应用 柳淑芳 刘永新 叶乃好 刘志鸿 马骞 李昂 庄志猛