

# 水生态学杂志

[首页](#)[期刊简介](#)[编委会](#)[审稿说明](#)[投稿须知](#)[广告合作](#)[杂志订阅](#)[联系我们](#)

## 微生物制剂对养殖池塘细菌群落影响的PCR-DGGE分析

投稿时间： 2011-12-14 最后修改时间： 2012-03-13

中文关键词：

英文关键词：

基金项目：

作者

单位

E-mail

[向燕](#)

[1. 贵州省水产研究所, 贵阳 550025](#)

[xy19841119@163.com](mailto:xy19841119@163.com)

[李建光](#)

[1. 贵州省水产研究所, 贵阳 550025](#)

[杨兴](#)

[1. 贵州省水产研究所, 贵阳 550025](#)

[关梅](#)

[1. 贵州省水产研究所, 贵阳 550025](#)

[胡世然](#)

[2. 贵州省黔东南州水产实验场, 凯里 556000](#)

摘要点击次数: **286**

全文下载次数: **183**

中文摘要：

英文摘要：

向燕,李建光,杨兴,关梅,胡世然.2012.微生物制剂对养殖池塘细菌群落影响的PCR-DGGE分析[J].水生态学杂志,33(2):100-104.

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

相关附件: [文章图片](#) [文章图片](#)

关闭