

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](#)

鱼体内环境激素 D M P 和 D E P 的检测方法

投稿时间： 2009-06-11 最后修改时间： 2009-09-13

中文关键词：[鲫](#) [邻苯二甲酸二甲酯](#) [邻苯二甲酸二乙酯](#) [高效液相色谱法](#)

英文关键词：[Crucian carp \(Carassus auratus Linnaeus\)](#) [Dimethylphthalate \(DMP\)](#) [Diethylphthalate \(DEP\)](#)

基金项目：浙江省自然科学基金资助课题 (Y3080255)

作者	单位	E-mail
李明揆	中国计量学院生命科学院, 浙江杭州	limingkuiyaoxue@yahoo.com.cn
葛建	中国计量学院生命科学院, 浙江杭州	gejian16888@163.com
林芳	中国计量学院生命科学院, 浙江杭州	
戴贤君	中国计量学院生命科学院, 浙江杭州	

摘要点击次数: 269

全文下载次数: 61

中文摘要:

英文摘要:

李明揆,葛建,林芳,戴贤君.2010.鱼体内环境激素 D M P 和 D E P 的检测方法[J].水生态学杂志,31(2):116-120.

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

关闭