



南方水产科学 » 2013, Vol. 9 » Issue (1): 68-73 DOI: 10.3969/j.issn.2095-0780.2013.01.012

综述

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[◀◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶▶](#)

环境中有机农药吸附热力学模型及吸附影响因素

柯常亮, 林钦, 甘居利, 李刘冬, 王增焕, 黄珂, 陈洁文

中国水产科学研究院南海水产研究所, 广东省渔业生态环境重点实验室, 农业部水产品加工重点实验室, 广东 广州 510300

Thermodynamic model and impact factors for organic pesticide adsorption in environment

KE Changliang, LIN Qin, GAN Juli, LI Liudong, CHEN Jiewen, WANG Zenghuan, HUANG Ke

Key Lab. of Fishery Ecology and Environment, Guangdong Province; Key Lab. of Aquatic Product Processing, Ministry of Agriculture; South China Sea Fisheries Institute, Chinese Academy of Fishery Sciences, Guangzhou 510300, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(11\)](#)

版权所有 © 《南方水产科学》编辑部

地址: 广州市新港西路231号 邮编: 510300 电话: 020-84458694 E-mail: nfsc@vip.163.com

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发

粤ICP备07002578号

