



中国媒介生物学及控制杂志 » 2012, Vol. 23 » Issue (5): 477-478 DOI:

[调查研究](#)

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

[«« 前一篇](#) | [后一篇 »»](#)

武汉市致倦库蚊幼虫对5种杀虫剂的抗性状况

周良才¹, 吴学胜², 包继永¹, 吴太平¹, 陈晓敏¹, 朱军生¹

1. 武汉市疾病预防控制中心消毒与病媒生物防制科, 湖北武汉 430015;
2. 武钢卫生防疫站

Resistance of *Culex pipiens quinquefasciatus* larvae to five kinds of insecticides in Wuhan

ZHOU Liang-cai¹, WU Xue-sheng², BAO Ji-yong¹, WU Tai-ping¹, CHEN Xiao-min¹, ZHU Jun-sheng¹

1. Wuhan Center for Disease Control and Prevention, Wuhan 430015, Hubei Province, China;
2. Wugang Epidemic Prevention Station

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(15\)](#)

版权所有 © 《中国媒介生物学及控制杂志》编辑部

地址: 北京昌平流字五号 电话: 010-58900731 Email: bingmei@icdc.cn

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn

京ICP备11024750号-10