



中国媒介生物学及控制杂志 » 2011, Vol. 22 » Issue (2): 128-130 DOI:

论著

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

[«« 前一篇](#) | [后一篇 »»](#)

### 高效氯氰菊酯抗性家蝇过氧化物酶性质变化研究

陈德国<sup>1</sup>, 霍新北<sup>2</sup>

1 山东师范大学生命科学学院, 济南 250014;

2 山东省疾病预防控制中心, 济南250014

#### Study on the glutathione peroxidase activity in *Musca domestica* resistant to beta-cypermethrin

CHEN De-guo<sup>1</sup>, HUO Xin-bei<sup>2</sup>

1 Shandong Normal University, College of Life Sciences Jinan 250014, Shandong Province, China;

2 Shandong Center for Disease Control and Prevention, Jinan 250014, Shandong Province, China

[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