



中国媒介生物学及控制杂志 » 2013, Vol. 24 » Issue (3): 189-192 DOI:

论著

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

[后一篇](#) >>

高温处理不同龄期埃及伊蚊对其发育的影响

喻潇, 鲁亮, 刘起勇

中国疾病预防控制中心传染病预防控制所媒介生物控制室, 世界卫生组织媒介生物监测与管理合作中心, 传染病预防控制国家重点实验室, 北京 102206

Development effects of *Aedes aegypti* treated with high-temperature water in different larval stages

YU Xiao, LU Liang, LIU Qi-yong

WHO Collaborating Center for Vector Surveillance and Management, State Key Laboratory for Infectious Diseases Prevention and Control, National Institute for Communicable Disease Control and Prevention, Chinese Center for Disease Control and Prevention, Beijing 102206, 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