



中国媒介生物学及控制杂志 » 2014, Vol. 25 » Issue (1): 21-23 DOI: 10.11853/j.issn.1003.4692.2014.01.006

论著

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

◀◀ [前一篇](#) | [后一篇](#) ▶▶

### DNA条形码技术在河北省鼠疫疫源地鼠种鉴定中的应用

闫东<sup>1</sup>, 鲁亮<sup>2</sup>, 金圣浩<sup>1</sup>, 史献明<sup>1</sup>, 崔耀仁<sup>1</sup>, 刘冠纯<sup>1</sup>, 李玉伟<sup>2</sup>, 刘起勇<sup>2</sup>, 郑楠<sup>1</sup>, 康东梅<sup>1</sup>, 白雪薇<sup>1</sup>, 牛艳芬<sup>1</sup>, 陈永明<sup>1</sup>, 周松<sup>1</sup>, 兰晓宇<sup>1</sup>, 李振海<sup>1</sup>

1 河北省鼠疫防治所流行病科,河北 张家口 075000;

2 中国疾病预防控制中心传染病预防控制所,传染病预防控制国家重点实验室

Application of DNA barcoding technique in identification of rodent species in natural focus of plague in Hebei province, China

YAN Dong<sup>1</sup>, LU Liang<sup>2</sup>, JIN Sheng-hao<sup>1</sup>, SHI Xian-ming<sup>1</sup>, CUI Yao-ren<sup>1</sup>, LIU Guan-chun<sup>1</sup>, LI Yu-wei<sup>2</sup>, LIU Qi-yong<sup>2</sup>, ZHENG Nan<sup>1</sup>, KANG Dong-mei<sup>1</sup>, BAI Xue-wei<sup>1</sup>, NIU Yan-fen<sup>1</sup>, CHEN Yong-ming<sup>1</sup>, ZHOU Song<sup>1</sup>, LAN Xiao-yu<sup>1</sup>, LI Zhen-hai<sup>1</sup>

1 Institute of Plague Prevention and Control of Hebei Province, Zhangjiakou 075000, Hebei Province, China;

2 State Key Laboratory for Infectious Diseases Prevention and Control, National Institute for Communicable Disease Control and Prevention, Chinese Center for Disease Control and Prevention

摘要

图/表

参考文献

相关文章 (8)

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