



中国媒介生物学及控制杂志 » 2013, Vol. 24 » Issue (1): 8-10 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](#) ▶▶

### 巢式PCR用于疑似莱姆病患者血清标本检测的研究

张刘丽<sup>1,2</sup>, 侯学霞<sup>2</sup>, 耿震<sup>2</sup>, 霍秋波<sup>3</sup>, 郝琴<sup>2</sup>, 万康林<sup>2</sup>, 楼永良<sup>1</sup>

1. 温州医学院检验医学院,浙江温州325035;

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,北京102206;

3. 黑龙江省牡丹江林业中心医院

Nested PCR for testing serum samples of suspected Lyme disease patients

ZHANG Liu-li<sup>1,2</sup>, HOU Xue-xia<sup>2</sup>, GENG Zhen<sup>2</sup>, HUO Qiu-bo<sup>3</sup>, HAO Qin<sup>2</sup>, WAN Kang-lin<sup>2</sup>, LOU Yong-liang<sup>1</sup>

1. School of Laboratory Medicine Wenzhou Medical College, Wenzhou 325035, Zhejiang 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, Beijing 102206, China;

3. Mudanjiang Forestry Center Hospital

[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