



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^{1,2}, 侯学霞², 耿震², 霍秋波³, 郝琴², 万康林², 楼永良¹

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^{1,2}, HOU Xue-xia², GENG Zhen², HUO Qiu-bo³, HAO Qin², WAN Kang-lin², LOU Yong-liang¹

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