



植物病理学报 » 2013, Vol. 43 » Issue (6): 590-595 DOI:

[病原学](#)

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

[◀◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶▶](#)

侵染我国芋的杆状DNA病毒分子鉴定及特异性检测

施世明¹, 王彦芬¹, 王国平^{1,2}, 王利平¹, 徐文兴¹, 洪霓^{1,2}

1 华中农业大学植物科技学院, 湖北省作物病害监测与安全控制重点实验室, 武汉430070;

2 华中农业大学, 农业微生物学国家重点实验室, 武汉430070

Molecular identification and specific detection of *Badnavirus* from taro grown in China

Shi ming¹, WANG Yan fen¹, WANG Guo ping^{1,2}, WANG Li ping¹, XU Wen xing¹, HONG^{1,2}

1 College of Plant Science and Technology, Key Lab of Crop Disease Monitoring and Safety Control in Hubei, Huazhong Agricultural University, Wuhan 430070, China;

2 National Key Lab of Agromicrobiology, Huazhong Agricultural University, Wuhan 430070, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(15\)](#)

版权所有 © 2011 《植物病理学报》编辑部

通讯地址: 中国农业大学农学与生物技术学院植物病理学报编辑部 邮编: 100193

电话: 010-62732364 传真: 010-62813785 E-mail: zwbldb@cau.edu.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