



植物病理学报

ACTA PHYTOPATHOLOGICA SINICA

[首页](#) | [期刊介绍](#) | [编委会](#) | [副主编](#) | [投稿指南](#) | [期刊订阅](#) | [留言板](#) | [联系我们](#) | [English](#)

植物病理学报 » 2013, Vol. 43 » Issue (6): 647-650 DOI:

[研究简报](#)

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

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

水稻黑条矮缩病毒检测体系的优化及田间寄主检测

阴筱, 朱芹芹, 许斐斐, 刘志强, 张广民, 李向东

山东农业大学植物保护学院植物病毒研究室, 泰安 271018

Optimization of RT-PCR detection system for rice black-streaked dwarf virus and detection of its natural hosts

YIN Xiao, ZHU Qin-qin, XU Fei-fei, LIU Zhi-qiang, ZHANG Guang-min, LI Xiang-dong

Laboratory of Plant Virology, Department of Plant Pathology, College of Plant Protection, Shandong Agricultural University, Tai'an 271018, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(15\)](#)