



植物病理学报 » 2014, Vol. 44 » Issue (1): 1-7 DOI:

[病原学](#)

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

## 来源于湖北省枣疯病植原体分离物16S rDNA和*rp*基因的序列分析

王利平<sup>1, 2</sup>, 洪霓<sup>1, 2</sup>, 王国平<sup>1, 2\*</sup>

<sup>1</sup> 华中农业大学湖北省作物病害监测与安全控制重点实验室, 武汉 430070; <sup>2</sup> 华中农业大学农业微生物学国家重点实验室, 武汉 430

Sequences analysis of 16S rDNA and *rp* genes of the phytoplasma associated with broom (JWB) from Hubei Province

WANG Li-ping<sup>1, 2</sup>, HONG Ni<sup>1, 2</sup>, WANG Guo-ping<sup>1, 2</sup>

<sup>1</sup> The Key Laboratory of Plant Pathology of Hubei Province, Huazhong Agricultural University, Wuhan 430070, China  
<sup>2</sup> Agromicrobiology, Huazhong Agricultural University, Wuhan 430070, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(1\)](#)