

研究论文

云南烟草野火病病原细菌 (*Pseudomonas syringae* pv. *tabaci*) 鉴定

刘雅婷<sup>1</sup>, 张世珖<sup>2</sup>, 李永忠<sup>3</sup>, 杨焕文<sup>3</sup>

- (1. 云南农业大学农学与生物技术学院, 云南 昆明 650201;
2. 云南农业大学, 云南省植物病理重点实验室, 云南 昆明 650201;
3. 云南农业大学烟草学院, 云南 昆明 650201)

收稿日期 2001-7-12 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 对云南省各大烟区烟草叶片上引起褪绿晕圈的病原细菌从形态学、培养性状、生理生化反应、抗菌素反应、抗血清反应、遗传性状等方面进行了鉴定。结果表明: 该菌为烟草野火病菌 [*Pseudomonas syringae* pv. *tabaci* Wolf & Foser (1917) Young, Dye & Wilkie (1978)]。

**关键词** [烟草](#) [野火病](#) [病原菌](#) [鉴定](#)

**分类号** [S 435.72\(274\)](#)

**DOI:**

通讯作者:

作者个人主页: [刘雅婷<sup>1</sup>](#); [张世珖<sup>2</sup>](#); [李永忠<sup>3</sup>](#); [杨焕文<sup>3</sup>](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(1337KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“烟草”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [刘雅婷](#)
- [张世珖](#)
- [李永忠](#)
- [杨焕文](#)