

工业利用

单料烤烟烟气颗粒物与质量评价指标间的相关性研究

邓小华^{1,2}, 周冀衡¹, 赵松义³, 李晓忠³

1.湖南农业大学农学院, 长沙 410128; 2.湖南农业大学烟草工程技术研究中心, 长沙 410128;
3.湖南省烟草公司, 长沙 410007

摘要:

对湖南主产烟区烟叶物理性状、化学成分、外观质量、评吸质量及烟气颗粒物组分进行了评定和检测, 采用简单相关分析方法, 探索了烤烟质量指标与烟气颗粒物组分的定量相关关系, 探讨了关于烟叶质量评价指标对烟气颗粒物组分的许多定性描述。

关键词: [烤烟](#); [烟气颗粒物](#); [质量评价指标](#); [相关性分析](#)

收稿日期 2008-07-23 修回日期 null 网络版发布日期 null

DOI:

基金项目:

国家烟草专卖局资助项目“典型省份烟草种植区划技术平台的构建”(110200401017)的一部分

通讯作者:

作者简介: 邓小华, 男, 博士, 教授, 研究方向为烟草科学与工程技术。E-mail: yzdxh@163.com

Copyright © 2008 by 中国烟草科学

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(698KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(1KB\)](#)
- ▶ [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](#)

本文关键词相关文章

- ▶ [烤烟: 烟气颗粒物: 质量评价指标: 相关性分析](#)

本文作者相关文章

- ▶ [邓小华](#)
- ▶ [周冀衡](#)
- ▶ [赵松义](#)
- ▶ [李晓忠](#)

PubMed

- ▶ [Article by Deng, X. H.](#)
- ▶ [Article by Zhou, J. H.](#)
- ▶ [Article by Diao, S. X.](#)
- ▶ [Article by Li, X. Z.](#)