目次

梳棉双联风道间歇吸尘

黄金耀,沈有成

重庆第一棉纺织厂

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文介绍了重庆一棉改造梳棉车间吸尘装置的做法。他们采用旋风除尘器代替二级布袋滤尘,用双联风道间 服务与反馈 歇吸尘代替单系统连续吸尘,使车间含尘量低于国家规定,缩小了占地面积,节约了原料和能耗,减少了品种翻改,效 果比较显著。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

黄金耀

作者个人主页: 黄金耀;沈有成

扩展功能

本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ <u>PDF</u>(226KB)
- ▶ [HTML全文](OKB)
- ▶参考文献[PDF]
- ▶参考文献

- ▶ 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

相关信息

- ▶ 本刊中 无 相关文章
- ▶本文作者相关文章
- · 黄金耀
- · <u>沈有成</u>