

目次

锭子隔垫的减噪声功效

林江

经纬纺机厂研究所

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 <正> 近来我厂对各种类型的细纱机的噪声水平进行了测试,发现国产新型细纱机,在锭速为12500转/分时,在机器外侧500毫米、离地950毫米处,全机开动的平均噪声A声

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

林江

作者个人主页: 林江

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(262KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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](#)

相关信息

▶ [本刊中 无 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [林江](#)