

目次

槽筒沟槽曲线的初步探讨

王洁清

兰州棉纺织厂

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 <正> 一、问题的提出我们兰州棉纺织厂地处西北高原干旱地区,相对湿度偏低,管纱和筒纱回潮率通常在5.2%左右。在纺制18.2号筒子纱时,开始用4721槽筒络制3.5°纸管筒子,出现小

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

王洁清

作者个人主页: 王洁清

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(370KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(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

· [王洁清](#)