

目次

YG721型染色小样机通过部级鉴定

崔旗

安徽省纺织工业科研所

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 <正> 安徽省江南机械厂立足国产原材料,研制出YG721型染色小样机,并于最近在合肥市通过纺织部与中国纤维检验局联合组织的技术鉴定。该机可用于在大气和高温条件下印染纤维及其织物,也可根据给定的要求进行耐洗色牢度、耐缩绒和干洗色牢度的试验,并设有温度程序自控系统,实行升温时间、恒温时间

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

崔旗

作者个人主页: 崔旗

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(71KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [崔旗](#)