

目次

环孔法测试织物手感的研究

沈晓安, 李枚萼, 赵莉

西北纺织学院

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 环孔法测试织物是模拟织物手感评定中织物的复合变形情况。通过试验设计可以从试验结果中分离出最大剪切影响。通过对测试特征指标与织物内在性质的关系的分析,筛选出能够反映织物基本手感特征的指标,并提出用多座标综合比较图方法来评价织物手感。

关键词

分类号

DOI:

---

通讯作者:

沈晓安

作者个人主页: 沈晓安; 李枚萼; 赵莉