

## 目次

单宁酸对酸性染料固色研究和织物印花新工艺

印鸣峪,童隆坝,尹长青,张传庆,宋心远

大连轻工业学院;大连印染厂;大连经编厂;中国纺织大学

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 本文从单宁酸的固色机理研究着手,结合生产实践,提出了锦纶、锦/氨交织物印花新工艺,其色湿牢度比常规工艺高0.5~1级,还解决了用单宁酸固色后处理所引起的印花织物白底泛黄变色等弊病。

**关键词**

**分类号**

**DOI:**

**通讯作者:**

印鸣峪

作者个人主页: [印鸣峪](#); [童隆坝](#); [尹长青](#); [张传庆](#); [宋心远](#)

## 扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(232KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(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

· [印鸣峪](#)

· [童隆坝](#)

· [尹长青](#)

· [张传庆](#)

· [宋心远](#)