

## 目次

酸性染料对真丝绸的线性上染控制与匀染性研究

钱国坻,朱健生,陆同庆,周仲武

苏州丝绸工学院

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 本文根据酸性染料上染特性确定升温程序,并通过温度控制对真丝绸进行线性上染。同时对线性上染与非线性上染两种工艺条件下的匀染性作了比较。试验表明线性上染能在最大允许上染速率下,使染料在最短染色时间内得到最均匀的染色质量。

**关键词**

**分类号**

**DOI:**

**通讯作者:**

钱国坻

作者个人主页: [钱国坻](#); [朱健生](#); [陆同庆](#); [周仲武](#)

## 扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(360KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [钱国坻](#)

· [朱健生](#)

· [陆同庆](#)

· [周仲武](#)