

目次

锦纶6予取向丝作纬纱的分析

姜化文, 曲宗禄

河北轻化工学院; 河北省纺织工业总公司

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 本文对以锦纶6予取向交络丝作纬纱的可能性和技术经济合理性进行了论述,并进一步从予取向丝的超分子结构特点加以分析探讨。结果表明:锦纶6予取向交络丝的物化性能可以满足纺织加工对纬纱的要求,并能用来织造手感柔软、染色性能良好、价格较低的纺织品。

**关键词**

**分类号**

**DOI:**

**通讯作者:**

姜化文

作者个人主页: 姜化文; 曲宗禄

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(246KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(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

· [姜化文](#)

· [曲宗禄](#)