

目次

超细丙纶高速纺丝油剂的研制及应用

魏俊富,郑帼,徐进云,孙长乐

天津工业大学高新技术实业公司 天津;300160

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 根据超细丙纶高速纺丝工艺和纤维的特点,从油剂单体结构与性能关系着手,进行了超细丙纶高速纺丝油剂单体性能和复配技术研究。研制出适用于超细丙纶高速纺丝油剂,应用性能良好。

关键词 [高速纺丝](#) [超细丙纶](#) [纺丝油剂](#) [润湿性](#) [聚胺酯摩擦片](#) [研制](#) [应用](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

魏俊富

作者个人主页: [魏俊富](#); [郑帼](#); [徐进云](#); [孙长乐](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(101KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

▶ [本刊中包含“高速纺丝”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [魏俊富](#)

· [郑帼](#)

· [徐进云](#)

· [孙长乐](#)