

## 目次

### FDY油剂TFDY-98的研制

刘燕军,李宝纯,魏俊富,周存

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** TFDY-98油剂采用了凝固点低,平滑性好的合成脂肪酸酯做主平滑剂,配方中辅以适量的阴离子表面活性剂,以提高油剂上浆性,通过对乳化剂的筛选,使油剂的温度适应性在20℃~50℃之间。该油剂配方经实际生产证明可纺性好,上浆性好,染色M率高。

**关键词** [聚酯纤维](#) [FDY丝](#) [合成脂肪酸酯](#) [FDY油剂](#)

分类号

**DOI:**

通讯作者:

刘燕军

作者个人主页: [刘燕军](#); [李宝纯](#); [魏俊富](#); [周存](#)

## 扩展功能

### 本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(324KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(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“聚酯纤维”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [刘燕军](#)

· [李宝纯](#)

· [魏俊富](#)

· [周存](#)