

聚酯



[聚酯_下载链接1](#)

著者:杨始堃

出版者:

出版时间:2010-4

装帧:

isbn:9787111294252

《聚酯:非纤应用工艺与技术》内容简介：聚对苯二甲酸乙二酯是年产量5000万t级的高

分子材料，主要用作纤维，科学技术的进步使它在聚酯瓶、聚酯薄膜、聚酯片材等非纤维应用中迅速发展，对于国民经济的发展具有重要意义，与人民的生活息息相关。《聚酯:非纤应用工艺与技术》在作者多年应用基础研究和生产实践的基础上编写而成，主要内容有聚酯薄膜生产工艺技术及其应用的相关技术、聚酯片材应用、聚酯瓶生产工艺技术、聚酯工程塑料、聚酯回收应用等，其中不少内容是对生产中提出问题的分析，具有很强的实用性。

作者介绍:

目录:

[聚酯_下载链接1](#)

标签

评论

[聚酯_下载链接1](#)

书评

[聚酯_下载链接1](#)