

反应挤出



[反应挤出 下载链接1](#)

著者:马里诺 · 赞索斯

出版者:第1版 (1999年1月1日)

出版时间:1999-7

装帧:平装

isbn:9787502521400

本专著是美国史蒂文斯工学院聚合物加工研究院 (PPI) 编写的系列丛书的第一辑，对反应挤出技术的应用，反应挤出工程原理以及在挤出机中实施各种化学反应进行了详细介绍，并列出数百种反应挤出加工工艺实例，是一本理论与实践紧密结合的优秀教科书。

专著共分三篇，第一篇介绍了反应挤出技术的应用；第二篇论述了在挤出机作为反应器用于包括聚合、接枝、共聚、交联、官能作用与可控降解等化学反应；第三篇论述了反应挤出工程基本原理。

本专著可作为从事聚合物成型加工及成型机械的工程技术人员和大专院校相关专业师生的参考书。

作者介绍:

目录:

[反应挤出_下载链接1](#)

标签

评论

[反应挤出_下载链接1](#)

书评

[反应挤出_下载链接1](#)