

<<石油化工产品生产工艺手册>>

图书基本信息

书名：<<石油化工产品生产工艺手册>>

13位ISBN编号：9787511402752

10位ISBN编号：7511402755

出版时间：2010-5

出版时间：中国石化出版社有限公司

作者：迈耶斯

页数：455

字数：719000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<石油化工产品生产工艺手册>>

### 内容概要

《石油化工产品生产工艺手册》是2004年版“ Handbook of Petroleum Refining Processes(第三版)”的姊妹篇。

本书集中了全球18家大型石油化工公司关于21种石油化工产品的53种现行先进生产技术，每种产品的介绍均包括七部分内容：工艺概况，过程化学及热力学，技术前景，物料流程图及详细叙述，产品及副产品规格，废物及排放物，工艺过程的经济评价。

本书可供从事化学化工的科研、管理、工艺、技术、市场营销等方面的人员使用，也适于高等院校相关专业的教师和学生参阅，可为他们提供当今新技术评价及技术特点比较，对规划、设计、科研、生产技术人员及其他相关行业人员也将大有裨益。

<<石油化工产品生产工艺手册>>

作者简介

作者：（美国）迈耶斯 译者：郭瓦力 李文秀 张丽

<<石油化工产品生产工艺手册>>

书籍目录

- 第1章 乙酸
- 第2章 苯胺
- 第3章 1, 3-丁二烯
- 第4章 枯烯(异丙基苯)
- 第5章 乙苯
- 第6章 乙烯
- 第7章 甲醇
- 第8章 羰基合成醇
- 第9章 苯酚和丙酮
- 第10章 丙烯和轻烯烃
- 第11章 苯乙烯
- 第12章 对苯二甲酸
- 第13章 二甲苯
- 第14章 聚乙烯
- 第15章 聚对苯二甲酸乙二酯
- 第16章 聚丙烯
- 第17章 聚苯乙烯
- 第18章 氯乙烯和聚氯乙烯
- 附录 单位换算表

## <<石油化工产品生产工艺手册>>

### 编辑推荐

《石油化工产品生产工艺手册》分为18章，共计53节，集中介绍了国外18家知名大公司关于21种重要且应用前景良好的石油化工产品的现行生产技术或尚处在研发阶段的技术，形成了以重要石油化工产品的生产方法、产品性能、技术经济对比为主要内容的技术手册。

通过这本手册，读者可对目前全球先进的石油化工产品生产技术概况有一个全面的了解。

<<石油化工产品生产工艺手册>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>