

<<工业精细有机合成原理>>

图书基本信息

书名：<<工业精细有机合成原理>>

13位ISBN编号：9787502527389

10位ISBN编号：7502527389

出版时间：2001-5

出版时间：化学工业出版社

作者：钱旭红编

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>

<<工业精细有机合成原理>>

内容概要

<<工业精细有机合成原理>>

书籍目录

第一篇 精细化工过程与合成反应

第1章 精细化工的发展趋势及关键技术

第2章 精细有机化学工业

第3章 精细有机合成反应的工业应用 第二篇 合成反应及工业可行性

第4章 卤化反应及其工业可行性

第5章 芳簇取代反应及工业可行性

第6章 烷化与酰化及其工业可行性

第7章 水解反应及工业适用性

第8章 缩合与环构反应及工业可行性

第9章 氧化

<<工业精细有机合成原理>>

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>