

《国际通用离子交换技术手册》

图书基本信息

书名：《国际通用离子交换技术手册》

13位ISBN编号：9787502332068

10位ISBN编号：7502332065

出版时间：2000-05-01

出版社：科学技术文献出版社

作者：王方

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《国际通用离子交换技术手册》

内容概要

本手册是一本离子交换技术的百科全书。内容完整、新颖，具有权威性，体现了本世纪末最高水平的离子交换技术。本手册可供上述领域内的有关科研人员、工程技术人员及大专院校相关专业的师生使用。它是全面了解离子交换技术的入门读物，也是检索离子交换技术中某一分支的当代技术水平的有力工具。

书籍目录

第一篇 离子交换理论

第1章 离子交换热力学

第2章 离子交换动力学

第3章 聚合物结构对被结合离子反应性的影响

第二篇 离子交换剂

第4章 离子交换剂概论

第5章 合成离子交换树脂

第6章 离子交换纤维

第7章 葡聚糖及琼脂糖离子交换剂

第8章 沸石

第9章 粘土矿物离子交换剂

.....

第三篇 离子交换应用技术

第15章 工业应用技术

第16章 给水处理

第17

精彩短评

1、基础

《国际通用离子交换技术手册》

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:www.tushu000.com