

<<工业纯水制备技术、设备及应用>>

图书基本信息

书名：<<工业纯水制备技术、设备及应用>>

13位ISBN编号：9787502597184

10位ISBN编号：7502597182

出版时间：2007-2

出版单位：化学工业

作者：康勇

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>

## <<工业纯水制备技术、设备及应>>

### 内容概要

本书主要介绍工业纯水的各种制备工艺、技术要点、设备等核心内容，包括工业纯水的等级及应用范围、水源选择、水质分析、工艺流程及特点，目前最常用的各种工业纯水制备技术(预处理、膜法脱盐、离子交换树脂、微滤、超滤、灭菌消毒、水质监控等)及其在工业中的应用。

内容新颖，力求反映国内外纯水生产和检测中的新技术、新工艺、新进展，并紧密结合国内技术应用现状，有一定的实用性。

本书可供从事纯水制备研究、生产、检测的工程技术人员使用，也可供高等院校相关专业师生参考。

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>