

<<水处理药剂及材料实用手册>>

图书基本信息

书名：<<水处理药剂及材料实用手册>>

13位ISBN编号：9787802290419

10位ISBN编号：7802290414

出版时间：2006-6

出版时间：中国石化出版社

作者：祁鲁梁

页数：769

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>

<<水处理药剂及材料实用手册>>

内容概要

本书是一本较全面的水处理药剂和有关材料的实用性手册，收集了400余种水处理药剂及用于水处理的离子交换树脂、膜、活性炭和水处理用催化剂等材料，涉及给水、排水、循环冷却水、锅炉用水、油田用水和民用建筑及生活消费用水等各种药剂及材料，包括絮凝剂、净水剂、阻垢剂、缓蚀剂、杀菌灭藻剂、清洗剂、预膜剂、消泡剂、锅炉水处理剂及用于水处理的离子交换树脂、膜、活性炭、水处理用催化剂等材料。

本书内容丰富，叙述详细，是一本不可多得的工具书，可供从事水处理工作的科研、设计、生产及销售参考使用。

<<水处理药剂及材料实用手册>>

书籍目录

第一篇 给水和污(废)水处理用药剂与材料 第一章 絮凝剂 与助凝剂 第二章 消毒剂 第三章 软化剂 第四章 脱氯剂 第五章 除锰除铁剂 第六章 滤料 第七章 吸附剂 第八章 氧化剂第二篇 冷却水处理用药剂与材料 第一章 缓蚀剂 第二章 阴垢分散剂 第三章 杀生剂 第四章 清洗剂、酸洗缓蚀剂、预膜剂 第五章 冷却水处理复合配方 第六章 消泡剂 第三篇 锅炉及工艺用水处理药剂及材料 第一章 离子交换剂 第二章 软化剂 第三章 除氧剂 第四章 pH调节剂 第五章 阴垢剂 第六章 缓蚀剂 第七章 清洗剂 第八章 吸附材料第四篇 油田用水处理剂 第五篇 公共建筑物及生活水处理常用药剂及材料 第六篇 水处理用膜材料 第七篇 水处理用活性炭和活性碳纤维第八篇 水处理利用催化剂

<<水处理药剂及材料实用手册>>

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>