

<<工业清洗剂及清洗技术>>

图书基本信息

书名：<<工业清洗剂及清洗技术>>

13位ISBN编号：9787502536046

10位ISBN编号：7502536043

出版时间：2002-3

出版时间：化学工业出版社

作者：陈旭俊

页数：680

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>

<<工业清洗剂及清洗技术>>

内容概要

《工业清洗剂及清洗技术》共分二十章，涉及到在工业生产中常用的材料；常见的各种污垢的形成、组成和性质；清洗中常用的各种化学制剂和清洗剂的配方；污垢的清洗工艺及其强化方法和设备；清洗过程的监测内容和方法；相关化学清洗废料的处理和环境保护。

书中用较大的篇幅介绍了常用金属和非金属材料、工业冷却水系统、锅炉、中央空调冷却水系统、原油生产设备及管线、化工生产装置、输电设备与线路、制糖设备、印刷机械和印刷线路板、造纸机械和设备、建筑物外部以及运输机械等的典型清洗案例，收集了工业清洗工作中的许多实际经验和资料。

<<工业清洗剂及清洗技术>>

书籍目录

第一章 概论第二章 被清洗的材料第三章 工业污垢及其一般清洗方法第四章 溶解过程及清洗用水第五章 常用的非水溶剂第六章 酸洗溶液第七章 碱洗溶液第八章 表面活性剂第九章 金属离子螯合剂第十章 污垢吸附剂第十一章 工业清洗用的氧化剂和熔融剂第十二章 杀生剂与污泥剥离剂第十三章 酶制剂第十四章 清洗过程金属的腐蚀与抑制剂第十五章 清洗过程中的发泡与消泡参考文献

<<工业清洗剂及清洗技术>>

编辑推荐

《工业清洗剂及清洗技术》的相关理论和知识，不仅适用于对工业生产污垢的清洗，对于农业生产设备、交通运输工具、日常生活器具的清洗工作也有参考价值，可作为有关工程技术人员的参考书，从事专业清洗的工作人员的培训教材。

<<工业清洗剂及清洗技术>>

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>