

图书基本信息

书名：<<制革工业废水处理技术及工程实例 (平装)>>

13位ISBN编号：9787502539887

10位ISBN编号：7502539883

出版时间：2002-8

出版时间：第1版 (2002年1月1日)

作者：吴浩汀

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>

内容概要

本书结合作者多年来所从事的制革污染控制方面的研究和工程设计，介绍了制革废水处理的实用技术和工程设计实例，以及国内外制革清洁工艺的研究成果。

全书共分9章，主要包括制革生产工艺及污染，制革废水处理方法，氧化沟技术，SBR工艺，制革污泥处理，制革废水处理技术发展趋势，制革废水处理运行管理，制革废水处理工程实例及其他行业废水处理工程的典型实例。

本书兼顾制革废水处理的理论研究、工程设计及典型工程实例，既有一定的理论技术深度，又具有广泛的使用价值及较强的可操作性，可供广大环保科研、设计、操作、管理人员和在校本科生、研究生参考。

书籍目录

- 1.制革生产及污染1.1 制革生产工艺及污染的产生1.2 制革废水的特点及危害1.3 我国制革工业污染控制政策
- 2.制革废水处理方法2.1 铬鞣废液的处理2.2 制革综合废水的预处理2.3 制革废水的生物处理技术概述2.4 活性污泥法

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>