

# 表面活性剂在造纸工业中的应用/表面活性剂应用技术丛书



[表面活性剂在造纸工业中的应用/表面活性剂应用技术丛书 下载链接1](#)

著者:沈一丁 李小瑞

出版者:化学工业

出版时间:2003-3

装帧:

isbn:9787502534479

本书系统介绍了表面活性剂在造纸工业中的应用。本书分7章，第1章概述；第2章造纸用高分子表面活性剂；第3章表面活性剂在制浆工序中的应用；第4章表面活性剂在施胶中的应用；第5章表面活性剂在助留助滤和增强中的应用；第6章表面活性剂在其他抄纸工序中的应用；第7章表面活性剂在加工纸中的应用。本书参考了大量国内外文献，融入了作者在造纸化学品制备及应用方面的研究成果，内容丰富，实例较多，有较强的理论和应用价值

作者介绍:

目录: 第1章 概述

1.1 造纸工业概况

1.2 纸的生产工序及造纸化学品

1.3 造纸用表面活性剂 第2章 造纸用高分子表面活性剂

2.1 高分子表面活性剂的种类及主要品种

2.2 高分子表面活性剂的结构形态及性质

2.3 高分子表面活性剂的制备 第3章 表面活性剂在制浆工序中的应用

3.1 表面活性剂在蒸煮与漂白中的应用

3.2 表面活性剂在废纸脱墨中的应用

3.3 表面活性剂在制

• • • • • (收起)

[表面活性剂在造纸工业中的应用/表面活性剂应用技术丛书 下载链接1](#)

标签

评论

[表面活性剂在造纸工业中的应用/表面活性剂应用技术丛书 下载链接1](#)

书评

[表面活性剂在造纸工业中的应用/表面活性剂应用技术丛书 下载链接1](#)