

# 《表面活性剂应用原理》

## 图书基本信息

书名：《表面活性剂应用原理》

13位ISBN编号：9787502544058

10位ISBN编号：7502544054

出版时间：2003-5

出版社：化学工业出版社

作者：肖进新

页数：514

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《表面活性剂应用原理》

## 内容概要

表面活性剂作为多种工业品的主要添加剂和原料，应用于日常生活，工农业及高新技术领域。本书主要内容包括表面活性剂的基本性质和应用功能；各种表面活性的剂的结构、性能及用途，特别针对表面活性剂科学的最新发展，介绍了一些具有特殊结构和功能的新型表面活性剂；表面活性剂应用原则，包括表面活性剂分子结构与性能的关系、表面活性剂的复配原理等；最后介绍表面活性剂的绿色化学，包括在表面活性剂的生物降解、安全性和温和性等。本书可供从事表面活性剂应用的技术人员使用，也可作为相关专业大专院校师生的专业基础性教材。

# 《表面活性剂应用原理》

## 精彩短评

- 1、看一眼目录,感觉这本书写得不错

# 《表面活性剂应用原理》

## 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:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)