

《精细化工工艺学》

图书基本信息

书名：《精细化工工艺学》

13位ISBN编号：9787030059277

10位ISBN编号：7030059271

出版时间：1997-8

出版社：科学出版社

作者：李和平 编

页数：636

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.tushu000.com

《精细化工工艺学》

内容概要

《精细化工工艺学》为我国第一部全面系统介绍精细化工产品生产工艺的教材，《精细化工工艺学》共分20章，主要内容包括：精细化工工艺基础，表面活性剂，香精与香精，化妆品，工业与民用洗涤剂，有机染料与颜料，胶粘剂，涂料，医药，食品添加剂，调料强加剂，功能高分子材料与智能材料，电子信息化学品，合成材料助剂，油田化学品与石油助剂，皮革化学品，农用精细化工产品，水处理剂，生物精细化工产品等。

《精细化工工艺学》

书籍目录

第一章 绪论第二章 精细化工工艺基础第三章 表面活性剂第四章 香料与香精第五章 化妆品第六章 工业与民用洗涤剂第七章 有机染料与颜料第八章 胶粘剂第九章 涂料第十章 医药第十一章 食品添加剂第十二章 饲料添加剂第十三章 功能高分子材料与智能材料第十四章 电子信息化学品第十五章 合成材料助剂第十六章 油田化学品与石油助剂第十七章 皮革化学品第十八章 农用精细化工产品第十九章 水处理剂第二十章 生物化工产品

精彩短评

1、本专业入门书.

《精细化工工艺学》

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.tushu000.com