<<天然化工原料及产品手册>>

图书基本信息

书名:<<天然化工原料及产品手册>>

13位ISBN编号:9787502560058

10位ISBN编号:750256005X

出版时间:2004-10

出版时间:化工出版社

作者:谢文磊编

页数:338

字数:813000

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

<<天然化工原料及产品手册>>

内容概要

本书共搜集天然化工原料及初级加工产品768个,包括植物化工原料及产品、动物原料化学品、微生物发酵产品三部分。

本书按产品来源或产品品种进行分类,将相近来源或同一种类的产品放在一章。

每章之前首先对该类产品的现状、性质、通用制法及原理、主要用途及在国民经济中的作用和发展趋势进行了概述。

然后对每种产品的组成、性质与性能、制取方法、主要原料消耗定额、质量标准、用途、包装与贮藏 等方面进行了详细说明。

全书最后编有产品的中、英文索引。

全书涉及学科多、覆盖面大,内容丰富、完整、新颖,且具有前瞻性的技术信息。 适用于化工生产的科技人员、企业研究、开发和销售人员使用,也可供有关专业的学校师生参考。

<<天然化工原料及产品手册>>

书籍目录

第一章油脂化工产品第二章 淀粉类化工产品 一、淀粉衍生物 二、淀粉糖 三、淀粉衍生物和淀粉糖的用途第三章 纤维素类化工产品 一、纤维素衍生物 二、木质素衍生物第四章 农化产品 一、农化产品的内容 二、农化产品的生产 三、我国农化产品发展的现状第五章 表面活性剂 一、表面活性剂的特征 二、表面活性剂的分类 三、表面活性剂的作用 四、表面活性剂的生物降解 五、表面活性剂的用途第六章 林产化工产品 一、我国林产化学工业现状 二、林化产品的分类及用途 三、林产化工发展的趋势第七章 林产精油与树脂(胶) 一、生产精油与树脂(胶)的林产资源 二、林产精油与树脂(胶)的生产 三、林产精油与树脂(胶)的主要用途第八章 动物原料化学品 一、动物材料的采集、保存和破碎 二、生物活性物质的提取 三、生物活性物质的分离和纯化第九章 微生物发酵产品 一、微生物菌种及其筛选 二、微生物的培养 三、发酵过程第十章 生物农药主要参考文献产品中文名索引产品英文名索引

<<天然化工原料及产品手册>>

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