

<<有机化工原料>>

图书基本信息

书名：<<有机化工原料>>

13位ISBN编号：9787502545390

10位ISBN编号：7502545395

出版时间：2004-1

出版时间：化学工业

作者：王延吉

页数：794

字数：945000

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>

## <<有机化工原料>>

### 内容概要

本书是《化工产品手册》第四版)中的一本,选编的目前社会上使用的国产及部分进口有机原料产品约1042种,其中包括基本有机原料,合成树脂、合成橡胶和合成纤维的单体,有机助剂和溶剂,以及医药、农药和染料的中间体等品种。

书中每个品种分别介绍原料名称(包括商品名和学名)、CA号、结构式、分子式、物化性质、质量指标、用途、制法、毒性和防护、包装及贮运、生产单位等。

本书可供化工、轻工、纺织、机械、仪器、仪表、冶金、煤炭和医药等工业部门,以及商业、外贸和物资等各部门的工程技术人员、供销人员和管理干部使用,也可供有机原料的生产、科研、设计和教学人员参考。

## &lt;&lt;有机化工原料&gt;&gt;

## 书籍目录

A 脂肪族化合物 一、脂肪族烃类 A001 甲烷 A002 乙烷 A003 丙烷 A004 正丁烷 A005 异丁烷  
A006 正己烷 A007 乙烯 A008 丙烯 A009 丁烯 A010 1,3-丁二烯 A011 异戊二烯 A012 乙炔  
A013 乙烯基乙炔 二、脂肪族卤代衍生物 ..... 三、脂肪族醇、醚及其衍生物 四、脂肪族醛、酮及  
其衍生物 五、脂肪族羧酸及其衍生物 六、脂肪族含氮化合物 七、脂肪族含硫化合物B 脂环族化合物  
及其衍生物C 芳香族化合物 一、芳香族烃类 二、芳香族卤素衍生物 三、酚、芳香醇及其衍生物 四  
、芳香族醛、酮及其衍生物 五、芳香族羧酸及其衍生物 六、芳香族含氮化合物及其衍生物 七、芳香  
族含硫化合物D 杂环化合物E 元素有机化合物F 其他中文索引英文索引

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>