

<<苯丙素>>

图书基本信息

书名：<<苯丙素>>

13位ISBN编号：9787502564179

10位ISBN编号：7502564179

出版时间：2005-1

出版时间：化学工业出版社

作者：赵毅民

页数：359

字数：941000

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>

## &lt;&lt;苯丙素&gt;&gt;

## 内容概要

本书是《实用天然产物手册》中的一个分册。

苯丙素类化合物如香豆素、木脂素等，广泛存在于植物中，已在很多领域如医药、食品、化妆品等成为重要的原料，其中许多化合物具有各种生物活性，在医药、生物等领域有广阔的应用前景。

本书主要收集苯丙素类天然产物的来源、结构、理化性质、生物活性等内容。

分简单苯丙素、木脂素、香豆素三大类。

木脂素又分二苯丁酸内酯木脂素、二苯丁烷木脂素、二苯基环辛二烯木脂素、芳基四氢萘木脂素、呋喃木脂素、萘类木脂素、新木脂素、阿朴木脂素等几类；香豆素分二氢角形吡喃香豆素、二氢角形呋喃香豆素、二氢线形吡喃香豆素、二氢线形呋喃香豆素、简单香豆素、角形吡喃香豆素、角形呋喃香豆素、线形吡喃香豆素、线形呋喃香豆素、双香豆素、其他香豆素几类。

本书内容新颖，简洁，实用。

可供食品、医药、化妆品等行业技术人员参考，也可作为高等院校相关专业师生的参考用书。

<<苯丙素>>

书籍目录

A 简单苯丙素 B 木脂素 Ba 二苯丁酸内酯木脂素 Bb 二苯丁烷木脂素 Bc 二苯基环辛二烯木脂素 Bd 芳基四氢萘木脂素 Be 呋喃及呋喃并呋喃木脂素 Bf 环氧四氢呋喃木脂素 Bg 萘类木脂素 Bh 新木脂素 Bi 阿朴木脂素 C 香豆素 Ca 二氢角形吡喃香豆素 Cb 二氢角形呋喃香豆素 Cc 二氢线形吡喃香豆素 Cd 二氢线形呋喃香豆素 Ce 简单香豆素 Cf 角形吡喃香豆素 Cg 角形呋喃香豆素 Ch 线形吡喃香豆素 Ci 线形呋喃香豆素 Cj 双香豆素 Ck 其他香豆素 中文索引 英文索引

<<苯丙素>>

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>