

<<实用天然有机产物化学>>

图书基本信息

书名：<<实用天然有机产物化学>>

13位ISBN编号：9787117084031

10位ISBN编号：7117084030

出版时间：2007-4

出版单位：人民卫生

作者：吴立军

页数：1529

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>

<<实用天然有机产物化学>>

内容概要

近年来,随着科学技术的飞速发展,天然有机产物化学这门学科也相应发生了巨大变化,涌现出很多新的研究领域和令人瞩目的成果。

《实用天然有机产物化学》是编者为了适应学科发展的需要,通过参阅相关书籍与文献,综合各位编委的经验及科研成果,历时两年编写而成的。

《实用天然有机产物化学》主要介绍各类天然有机产物中主要化学成分的生物合成途径,化学成分的结构特点、物理化学性质、提取分离方法以及主要类型化学成分的结构鉴定、结构修饰和全合成等。

与其他同类书籍相比,《实用天然有机产物化学》在内容、章节组织等方面均具有鲜明的时代特征和编撰风格,更加通俗易懂、方便实用。

《实用天然有机产物化学》适用于以医药院校药学专业研究生为主的各类群体,同时也可作为科技人员、企业研发人员及年轻教师授课的参考用书。

<<实用天然有机产物化学>>

书籍目录

第一章 概论第二章 生物合成第三章 天然有机产物的提取分离第四章 天然有机产物结构研究中的常用谱学方法第五章 天然药物代谢与生物转化第六章 糖和苷类第七章 香豆素第八章 木脂素第九章 醌类化合物第十章 黄酮类化合物第十一章 鞣质第十二章 萜类和挥发油第十三章 倍半萜第十四章 二萜第十五章 三萜皂苷第十六章 甾体皂苷第十七章 强心苷类第十八章 生物碱第十九章 植物环肽类化合物第二十章 海洋生物第二十一章 其他类天然有机产物第二十二章 天然有机产物结构修饰第二十三章 天然有机产物全合成

<<实用天然有机产物化学>>

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:<http://www.tushu007.com>