

<<植物成分分析>>

图书基本信息

书名：<<植物成分分析>>

13位ISBN编号：9787030096142

10位ISBN编号：7030096142

出版时间：2002-2

出版时间：科学出版社

作者：谭仁祥,孟军才,陈道峰,焦庆才

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>

<<植物成分分析>>

内容概要

本书系统地介绍了植物成分的现代分析方法。

全书共五篇三十四章。

第一篇介绍了各类层析方法的原理与实验技术；第二篇重点阐述了紫外、红外、质谱、氢谱、碳谱和二维核磁共振谱等现代波谱学技术及其基础知识；第三篇介绍了几种正在普及中的现代色谱与波谱联用技术；第四篇汇集了近年来趋于成熟的生化和免疫分析方法；第五篇按植物成分的分类对其提取、分离和结构分析进行了讨论。

本书内容新颖，前沿性和实用性强，既可以作为医药学、生物学、化学等专业科研人员和研究生的参考书，又可供从事药检、环保、农技、安检的工作人员参考。

<<植物成分分析>>

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>