

<<常用中药显微鉴定>>

图书基本信息

书名：<<常用中药显微鉴定>>

13位ISBN编号：9787502567125

10位ISBN编号：7502567127

出版时间：2005-4

出版时间：化学工业出版社

作者：张贵君

页数：407

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>

<<常用中药显微鉴定>>

内容概要

本书是《中药科学鉴定方法与技术丛书》其中的一本。

本书重点阐述了中药显微鉴定的基本概念、基本理论和基本方法，并介绍了这些方法在常用中药品质鉴定中的运用。

包括中药的组织鉴定、显微常数测定、粉末鉴定。

并且按照药用部位分类，辅以大量中药的显微特征图。

本书可作为中医药类、医药类的博士、硕士、本科生的教材，也可作为执业中药师的培训教材，适合于医药行业各层次人员阅读。

<<常用中药显微鉴定>>

书籍目录

第一章 概论 第一节 中药显微鉴定的原理 一、植物类中药的显微鉴定原理 二、动物类中药的显微鉴定原理 三、矿物类中药的显微鉴定原理 第二节 中药显微鉴定的发展历史 第二章 中药显微鉴定的技术与方法 第一节 显微制片 一、显微标本片的分类及特点 二、各类标本片的制作方法 三、显微制片中易发生的问题及其解决的方法 第二节 显微特征的描述 一、显微特征描述的一般方法 二、常见的显微特征描述要点及举例 第三节 显微定性 一、显微化学反应 二、显微定位 第四节 显微定量 一、定重量、定面积法 二、比率计数法 三、组分含量测定法 第五节 中药显微特征的模式识别 一、各类中药显微鉴定通性 二、未知中药的显微鉴定 第六节 中药的超微特征与电镜技术 一、电子显微镜鉴定技术 二、扫描电镜样品制作 三、中药的电子显微镜鉴定技术 第三章 植物类中药的鉴定 第一节 根及根茎类中药 1?狗脊 2?绵马贯众 3?骨碎补 4?大黄 5?拳参 6?何首乌 7?虎杖 8?商陆 9?银柴胡 10?牛膝 11?川牛膝 12?乌药 13?威灵仙 14?川乌 15?草乌 16?附子 17?白头翁 18?白芍 19?赤芍 20?黄连 21?升麻 22?防己 23?北豆根 24?延胡索 25?板蓝根 26?苦参 27?山豆根 28?葛根 29?甘草 30?黄芪 31?远志 32?天花粉 33?人参 34?三七 35?白芷 36?当归 37?独活 38?羌活 39?前胡 40?川芎 41?藁本 42?防风 43?柴胡 44?北沙参 45?龙胆 46?秦艽 47?徐长卿 48?巴戟天 49?茜草 50?紫草 51?丹参 52?黄芩 53?玄参 54?地黄 55?胡黄连 56?续断 57?桔梗 58?党参 59?南沙参 60?木香 61?白术 62?苍术 63?紫菀 64?漏芦 65?泽泻 66?川贝母 67?浙贝母 68?黄精 69?重楼 70?土茯苓 71?天冬 72?麦冬 73?知母 74?百部 75?山药 76?天南星 77?半夏 78?白附子 79?石菖蒲 80?香附 81?干姜 82?莪术 83?姜黄 84?郁金 85?天麻 第二节 茎木类中药 1?桑寄生 2?槲寄生 3?川木通 4?大血藤 5?海风藤 6?苏木 7?鸡血藤 8?降香 9?沉香 10?通草 11?钩藤 第三节 皮类中药 1?杜仲 2?桑白皮 3?厚朴 4?肉桂 5?牡丹皮 6?合欢皮 7?海桐皮 8?黄柏 9?五加皮 10?秦皮 第四章 动物类中药的鉴定 第五章 矿物类中药的鉴定 第六章 中成药的鉴定 参考文献

<<常用中药显微鉴定>>

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>