

<<黄精>>

图书基本信息

书名：<<黄精>>

13位ISBN编号：9787122045942

10位ISBN编号：7122045943

出版时间：2009年4月1日

出版时间：化学工业出版社

作者：金利泰

页数：216

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>

<<黄精>>

内容概要

《黄精：生物学特性应用及产品开发》是编者根据多年积累的理论知识和实践经验，并参考大量相关文献精心编撰而成，包括黄精的化学成分、药理、临床、资源、栽培等方面的最新研究成果，以及关于黄精的市场统计信息、前景分析等，内容全面、系统、详尽。

《黄精：生物学特性应用及产品开发》对从事黄精及其系列产品的生产、经营、管理、科研的相关人员和中医药院校师生都具有切实的参考价值。

书籍目录

第一章 黄精概述第一节 黄精属的建立及分类第二节 名著医书记载第三节 黄精与养生第二章 黄精的植物特性第一节 黄精属植物的形态学特性第二节 黄精属植物的生长环境第三节 黄精属植物的生长节律第四节 黄精属植物的资源分布及分类研究第五节 黄精的鉴别第六节 黄精的检查第七节 黄精的含量测定第八节 黄精的炮制第三章 黄精的化学成分第一节 黄精化学成分概述第二节 黄精中的多糖成分第三节 黄精中的氨基酸成分第四节 黄精中的微量元素第五节 黄精中的蒽醌类成分第六节 黄精中的甾体皂苷类成分第七节 黄精中的木脂素成分第八节 黄精中的其他成分第四章 黄精的药理作用第一节 黄精药理作用概述第二节 黄精的抗衰老作用第三节 黄精的提高和改善记忆作用第四节 黄精的抗肿瘤、抗辐射作用第五节 黄精的降血糖作用第六节 黄精的降血脂、防动脉粥样硬化作用第七节 黄精的抗炎、抗病原微生物作用第八节 黄精的免疫激发和免疫促进作用第九节 黄精对心血管系统的作用和影响第五章 黄精的育种与栽培第一节 黄精的育种第二节 黄精的栽培第三节 黄精GAP项目第四节 黄精的质量标准规范化研究第六章 黄精的临床应用第一节 用于治疗呼吸系统疾病第二节 用于治疗心血管系统疾病第三节 用于治疗消化系统疾病第四节 用于治疗白细胞减少症第五节 用于治疗糖尿病第六节 用于治疗结核病第七节 用于治疗神经系统疾病第八节 用于治疗五官科疾病第九节 用于治疗外生殖器感染第十节 用于治疗足癣甲癣第十一节 用于治疗蛲虫病第十二节 用于治疗男性不育症第十三节 用于治疗流行性出血热第七章 现代黄精的应用开发第一节 黄精的药物开发第二节 黄精的食品、保健品开发第三节 黄精的化妆品开发第八章 黄精市场分析及专利汇总第一节 黄精市场分析第二节 黄精相关专利汇总参考文献

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>