<<麦冬高产栽培技术>>

图书基本信息

书名: <<麦冬高产栽培技术>>

13位ISBN编号:9787508204550

10位ISBN编号:7508204557

出版时间:1997-06

出版时间:金盾出版社

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

<<麦冬高产栽培技术>>

内容概要

内容提要

本书由四川省中医药研究院药物种植研究所的专家与川麦冬主产

区四川省三台县科委有关人员合作编著。

内容包括:我国麦冬植物来

源、化学成分、药理作用和生物学特性,川麦冬、杭麦冬、湖北麦冬、阔叶

麦冬等主要品种最新栽培技术、病虫害防治和加工利用。

内容简明扼

要,文字通俗易懂,对提高麦冬产量和质量有指导作用。

适合广大药农

和中药材经营部门、医药科研教学单位及医药工作人员阅读。

<<麦冬高产栽培技术>>

书籍目录

目录

第一章 我国麦各植物来源、化学成分及药理作用

第一节 麦冬分类学鉴定

- 一、麦冬 一、**
- 二、沿阶草
- 三、矮小沿阶草
- 四、间型沿阶草
- 五、连药沿阶草
- 六、短药沿阶草
- 七、西南沿阶草
- 八、四川沿阶草
- 九、狭叶沿阶草
- 十、山麦冬
- 十一、湖北山麦冬
- 十二、阔叶山麦冬
- 十三、短莛山麦冬
- 十四、禾叶山麦冬
- 十五、矮小山麦冬
- 十六、甘肃山麦冬

第二节 麦冬性状鉴定

- 一、麦冬
- 二、沿阶草 三、矮小沿阶草
- 四、间型沿阶草
- 五、连药沿阶草
- 六、短药沿阶草
- 七、四川沿阶草
- 八、西南沿阶草
- 九、狭叶沿阶草
- 十、山麦冬
- 十一、湖北山麦冬十二、阔叶山麦冬
- 十三、短莛山麦冬
- 十四、禾叶山麦冬
- 十五、矮小山麦冬
- 十六、甘肃山麦冬
- 第三节 麦冬显徽特征
- 一、组织构造
- 二、外皮层表面观特征
- 三、粉末特征

第四节 麦冬的化学成分

- 一、甾体皂甙
- 二、黄酮类
- 三、多糖
- 四、氨基酸

<<麦冬高产栽培技术>>

- 五、微量元素及其他化学成分
- 第五节 麦冬的药理作用
- 第六节 麦冬的产区
- 第二章 麦冬生物学特征
- 第一节 麦冬形态特征
- 一、川麦冬与杭麦冬的形态特征
- 二、湖北麦冬的形态特征
- 三、阔叶麦冬的形态特征
- 第二节 麦冬生长发育习性
- 一、川麦冬的生长发育特性
- 二、杭麦冬的生长发育特性
- 三、湖北麦冬的生长发育特性
- 四、阔叶麦冬的生长发育特性
- 第三节 麦冬对环境条件的要求
- 一、地理位置及海拔高度
- 二、气候条件 三、光照条件
- 四、水分条件
- 五、土壤条件
- 第三章 麦冬的栽培技术
- 第一节 川麦冬的栽培技术
- 一、栽培品种
- 二、选地整地
- 三、繁殖方法
- 四、栽培方法
- 五、间作与轮作
- 六、田间管理
- 第二节 杭麦冬的栽培技术
- 一、栽培品种
- 二、选地整地
- 三、繁殖方法
- 四、间作
- 五、田间管理
- 第三节 阔叶麦冬的栽培技术
- 一、栽培品种
- 二、选地整地 三、繁殖方法
- 四、间作
- 五、田间管理
- 第四节 湖北麦冬的栽培技术
- 一、栽培品种
- 二、繁殖方法
- 三、轮作与间作
- 四、田间管理
- 第四章 病虫害及其防治
- 第一节 病害及其防治
- 一、黑斑病

<<麦冬高产栽培技术>>

- 二、块根腐烂病
- 三、根结线虫病(根瘤线虫病)
- 第二节 虫害及其防治
- 一、三台麦冬产区蛴螬的种类
- 二、蛴螬优势种生活史生活习性及发生规律 三、蛴螬的防治方法
- 第五章 麦冬的收获与加工
- 第一节 川麦冬的收获与加工
- 第二节 杭麦冬的收获与加工
- 第三节 湖北麦冬的收获与加工
- 第四节 阔叶麦冬的收获与加工
- 第六章 麦冬的炮制、单验方、成药加工和综合利用
- 第一节 麦冬的炮制
- 一、洗净切制 一、洗净
- 二、炮炙
- 第二节 单验方
- 第三节 成药加工
- 一、二冬膏
- 二、养阴清肺膏三、天王补心丸
- 四、清咽喉合剂
- 五、河车大造丸
- 六、生脉饮
- 七、百合固金丸
- 第四节 麦冬的综合利用
- 编后记
- 主要参考文献

<<麦冬高产栽培技术>>

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