

论文

中药辛夷的生药鉴别

童玉懿;宋万志

中国医学科学院药物研究所,北京

摘要:

本文报道常用的三种辛夷:望春玉兰Magnolia biondii Pamp.,玉兰M.denudata Desr.,紫花玉兰M.liliflora Desr.以及我国部分地区药用的另外三种辛夷:凹叶木兰M.Sargentiana Rehd.et Wils.武当木兰M.sprengeri Pamp.和西康木兰M.wilsonii(Finet et Ganep.)Rehd.et Wils.的花蕾的生药性状和显微特征,供鉴别药材的参考。

关键词: 辛夷 望春玉兰 玉兰 紫花玉兰 凹叶木兰 武当木兰 西康木兰 生药鉴别 性状特征 显微特征

STUDIES ON THE IDENTIFICATION OF CHINESE DRUG XIN YI ,THE FLOWER-BUDS OF MAGNOLIA

TONG Yu-Yi and SONG Wan-Zhi

Abstract:

The drug Xinyi has long been used in traditional Chinese medicine for the treatment of stuffy nose due to rhinitis and nasosinusitis.The flower-buds of three Magnolia species, viz. Magnolia biondii, M. denudata and M. liliflora have been included in Chinese Pharmacopoeia 1977. A survey of the botanical origin of this drug, however, revealed that the flower-buds of three other Magnolia species, viz. M. sargentiana, M. sprengeri and M. wilsonii have also been used in some districts of Southwest China.In this paper, the morphological and histological characters of the flower-buds of the above mentioned six species are summarized in two tables and illustrated with line drawings.

Keywords: Magnolia biondii M. denudata M. liliflora M. sargentiana M. sprengeri M. wilsonii Pharmacognostical study Histological character Xin Yi

收稿日期 1984-03-15 修回日期 网络版发布日期

DOI:

基金项目:

通讯作者:

作者简介:

参考文献:

本刊中的类似文章

1. 赵中振;谢宗万;沈节.药用辛夷一新种及一变种的新名称[J].药学报,1987,22(10):777-780

文章评论 (请注意:本站实行文责自负,请不要发表与学术无关的内容!评论内容不代表本站观点.)

扩展功能

本文信息

- Supporting info
- PDF(681KB)
- [HTML全文]
- 参考文献

服务与反馈

- 把本文推荐给朋友
- 加入我的书架
- 加入引用管理器
- 引用本文
- Email Alert
- 文章反馈
- 浏览反馈信息

本文关键词相关文章

- 辛夷
- 望春玉兰
- 玉兰
- 紫花玉兰
- 凹叶木兰
- 武当木兰
- 西康木兰
- 生药鉴别
- 性状特征
- 显微特征

本文作者相关文章

- 童玉懿
- 宋万志

PubMed

- Article by
- Article by

反馈人	<input type="text"/>	邮箱地址	<input type="text"/>
反馈标题	<input type="text"/>	验证码	<input type="text" value="6605"/>