

2011年药剂学辅导：鹅掌楸 PDF转换可能丢失图片或格式，  
建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/647/2021\\_2022\\_2011\\_E5\\_B9\\_B4\\_E8\\_8D\\_AF\\_c23\\_647947.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/647/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E8_8D_AF_c23_647947.htm) 讲述了鹅掌楸的学名，英文名，科名，来源，植物形态，性味归经，功能主治，用法用量，摘录。【学名】*Liriodendron chinense* (Hemsl.) Sarg 【英文名】China Tuliptree 【科名】木兰科 Magnoliaceae 【别名】马褂木、双飘树 【来源】木兰科木兰属植物鹅掌

楸 *Liriodendron chinense* (Hemsl.) Sarg.，以根、树皮入药。夏秋采树皮；秋采根，晒干。【植物形态】鹅掌楸属于木兰科，为落叶乔木，树高达40米，胸径1米以上。叶互生，花单生枝顶，花被片9枚，外轮3片萼状，绿色，内二轮花瓣状黄绿色，基部有黄色条纹，形似郁金香。因此，它的英文名称是“Chinese Tulip Tree”，译成中文就是“中国的郁金香树”。雄蕊多数，雌蕊多数。聚合果纺锤形，长6-8厘米，直径1.5-2厘米。坚果有翅，连翅长2.5-3.5厘米。鹅掌楸是一种具有一亿年以上历史的古老的被子植物。鹅掌楸在中生代侏罗纪晚期生长在北半球纬度较高的北欧、格陵兰和阿拉斯加等地。到了新生代第三纪，鹅掌楸广泛分布在欧亚大陆和北美洲，第四纪冰川以后仅在中国的南方和美国的东南部有分布，成了孑遗植物。因此，我国的鹅掌楸和北美鹅掌楸都是十分古老的树种，它们对于研究东亚植物区系和北美植物区系的关系，对于探讨北半球地质和气候的变迁，具有十分重要的意义。本种在安徽、浙江、江西、福建、湖南、湖北、广西和云南等省零星分布。对产地野生大树应严加保护，同时大力发展园林绿化植树。本种具有观赏价值，木材通直，

材质细密，韧性强，亦是较好的材用树种。【性味归经】辛，温。【功能主治】祛风除湿，止咳。用于风湿关节痛，风寒咳嗽。【用法用量】根或树皮0.5～1两。【摘录】《全国中草药汇编》更多信息请访问：[#0000ff>执业药师课程免费试听](#) [#0000ff>执业药师互动交流](#) [#0000ff>执业药师在线测试模拟题](#) [red>2011年执业药师药专业知识一基础习题汇总](#) 特别推荐：[#0000ff>2011年执业药师考试报名时间](#) [#0000ff>2011年执业药师考试大纲新变化](#) [#0000ff>2011年执业药师资格考试时间及科目](#) [#0000ff>2011年执业药师考试大纲](#) 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)