

2010年中药鉴定中药材：樗叶执业药师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E4_B8_AD_c23_646023.htm

【出处】出自《本草纲目》【拼音名】Chū Yè【英文名】Leaf of Tree-of-heaven Ailanthus【别名】樗木叶。【来源】采集者退散 药材基源：为苦木科植物臭椿 *Ailanthus altissima* (Mill.) Swingle 的叶。拉丁植物动物矿物名：*Ailanthus altissima* (Mill.) Swingle [*Toxicodendron altissima* Mill.] 采收和储藏：春、夏季采收，鲜用或晒干。【原形态】臭椿 落叶乔木，高可达20m。树皮平滑有直的浅裂纹，嫩枝赤褐色，被疏柔毛。奇数羽状复叶互生，长45-90cm；小叶13-25，揉搓后有臭味，卵状披针形，长7-12cm，宽2-4.5cm，先端渐尖，基部斜截形，全缘，仅在基部通常有1-2对粗锯齿，齿顶端背面有1腺体。圆锥花序顶生；花杂性，白色带绿；雄花有雄蕊10；子房为5心皮，柱头5裂。翅果长圆状椭圆形，长3-5cm。花期4-5月，果熟期8-9月。【生境分布】生态环境：能耐旱、耐碱，常栽培为行道树。资源分布：分布几遍及全国各地。百考试题 - 全国最大教育类网站(100test.com)【性状】性状鉴别 叶多皱缩，破碎，完整者展平后为奇数羽状复叶，叶轴长，多折断，灰黄色，具小叶10余对，每小叶片卵状披针形，长7-12cm，宽2-4cm，先端渐尖，基部一侧圆，一侧斜，近基部边缘常有1-2对粗锯齿。上表面暗绿色，下表面灰绿色。叶柄长4-6mm。有时可见短的顶枝，黄褐色。质脆，易折断。气微，味淡。【化学成份】叶含芸香甙 (rutin)，阿福豆甙 (afzelin)，槲皮甙 (quercitrin)，异槲皮甙 (isoquercitrin)，山柰酚

(kaempferol) ， 树皮素 (quercetin) 及氨基酸 (amino acid) 。 【性味】苦；凉【归经】肺经 来源：考试大的美女编辑们 【功能主治】清热燥湿；杀虫。主湿热滞下；泄泻；痢疾；湿疹；疮疥；疖肿 【用法用量】外用：煎汤，6-15g，癣品30-60g；或绞汁。外用：适量，煎水洗。 【各家论述】《唐本草》：主治疮疥，风疽。水煮叶汁用之。 【摘录】《中华本草》 更多信息请访问：执业药师网校 百考试题论坛 百考试题在线考试系统 百考试题执业药师加入收藏 相关推荐：2010年中药鉴定中药材：樗鸡 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