

中药图谱大全：喜树图谱 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/183/2021_2022__E4_B8_AD_E8_8D_AF_E5_9B_BE_E8_c23_183067.htm

【药名】：喜树 **【拼音】**：XISHU **【英文名】**：喜树果 Common Camptotheca Fruit **【来源】**：为珙桐科植物喜树的果实或根。 **【功效】**：清热、抗肿瘤药。 **【主治】**：治各种癌症，急、慢性白血病，银屑病以及血吸虫病引起的肝脾肿大等。 **【性味归经】**：

江西《中草药学》：“苦涩。” 上海《中草药学》：“苦，寒，有毒。”肺、脾、肝三经 **【用法用量】**：内服：煎汤，根皮3~5钱；果实1~3钱；或制成针、片剂用。 **【用药忌宜】**：

上海《中草药学》：“一般认为果的作用较根皮佳，但毒性较大。” **【别名】**：旱莲、水栗、水桐树、天梓树、旱莲子、千张树、野芭蕉〔《天津医学通讯》(6)1, 1971]、水漠子、旱莲木、南京梧桐(《云南经济植物》) **【处方名】**：喜树、喜树根、喜树根皮、喜树果 **【商品名】**：喜树、喜树根、喜树果 **【药用部位】**：本植物的树皮或树枝(喜树皮)、树叶(喜树叶)亦供药用，各详专条。 **【动植物资源分布】**：分布江西、浙江、湖南、湖北、四川、云南、贵州、广西、广东等地

【药材的采收与储藏】：果实秋末至初冬采收，晒干；根全年可采。 **【拉丁名】**：药材Fructus Camptothecae Acuminatae 原植物Camptotheca acuminata Decne. **【考证】**：出自江西《中草药学》。 **【中药化学成分】**：全株含喜树碱(Camptothecine)，根中含率约0.008%，根、根皮、树皮、果实、树枝含量分别为1 2 1 2.5 0.4。根中尚含喜树次碱即印度鸭脚树碱(Venoter-Pine)，3, 3", 4-三甲基并没

食子酸(3, 3", 4-Tri-o-methyl - ellagic acid)及谷甾醇。干木中还含羟基喜树碱(Hydrox - ycamptothecine), 甲氧基喜树碱Methoxycamptothecine)。果实中还含羟基喜树碱、去氧喜树碱(Deoxycamptothecine)、喜树次碱、白桦脂酸(Betulic acid) 和喜果甙即长春甙内酰胺(Vincoside-lactam)。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