

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

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E4_B8_AD_c23_645691.htm 【拼音名】Bái Nán Mù 【别名】美人柴、粘柴 【来源】来源：考试大的美女编辑们 药材基源：为樟科植物刨花润楠的茎。拉丁植物动物矿物名：Machilus pauhoi Kanehira 百考试题论坛 采收和储藏：全年均可采，用宽刨刀刨成宽约4cm的薄片，晒干备用。来源：考试大 【原形态】刨花润楠乔木，高6.5-20m，直径达30cm。小枝绿带褐色，干时常黑色，无毛或新枝基部有浅棕色小柔毛；顶芽球形至近卵形，鳞片密被棕色或黄棕色小柔毛。叶常集生小枝梢端；叶柄长1.2-1.6（-2.5）cm；叶片椭圆形，或狭椭圆形，间或倒披针形，长7-15（-17）cm，宽2-4（-5）cm；先端渐尖或尾状渐尖，尖头稍钝，基部楔形，革质，下面浅绿色，嫩时除中脉，侧脉外密被灰黄色贴伏绢毛，老时仍被贴伏小绢毛。聚伞状圆锥花序生当年枝下部，约与叶近等长；花两性；花梗纤细，长8-13mm；花破裂片6，卵状披针形或狭披针形，长约6mm，先端钝；能育雄蕊9，无毛，花药4室，第3轮雄蕊花药外向瓣裂；退化雄蕊长约1.5mm；子房近无毛，近球形，花柱较子房长，柱头小，头状。果实球形，直径1-1.3cm，熟时黑色。花期4-5月，果期7月。 【生境分布】生态环境：生于土壤湿润肥沃的山坡灌丛或山谷疏林中。资源分布：分布于浙江、江西、福建、湖南、广东、广西等地。来源：考试大 【化学成份】种子含油0.9%，内有癸酸（capric acid），月桂酸（lauric acid），肉豆蔻酸（myristic acid），十四碳烯酸（tetradecenoic acid），棕榈酸（palmitic

acid) , 十六碳烯酸 (hexadecenoic acid) , 硬脂酸 (stearic acid) , 油酸 (oleic acid) , 亚油酸 (linoleic acid) , 亚麻酸 (linolenic acid) , 二十碳烯酸 (eicosenoic acid) 。树皮含树脂。【性味】甘 ; 微辛 ; 凉【功能主治】清热解毒 ; 润燥通便。主烫伤 ; 大便秘结 本文来源:百考试题网【用法用量】外用 : 适量 , 冷开水浸泡 , 取液涂 ; 或用浸液灌肠通便。【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 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