

十大功劳 阔叶 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/316/2021_2022__E5_8D_81_E5_A4_A7_E5_8A_9F_E5_c22_316680.htm

药品名称十大功劳
阔叶药物别名土黄柏、土黄连、八角刺、刺黄柏、黄天竹。
英文名称Leatherleaf Mahonia Leaf 类别叶类图片来源为小薜科植物阔叶十大功劳Mahonia bealei (Fort.) Carr. 的叶。采制全年可采，晒干。植物形态常绿灌木，高达4m。根、茎断面黄色、味苦。羽状复叶互生，长30~40cm叶柄基部扁宽抱茎；小叶7~15，厚革质，广卵形至卵状椭圆形，长3~14cm，宽2~8cm，先端渐尖成刺齿，边缘反卷，每侧有2~7枚大刺齿。总状花序粗壮，丛生于枝顶；苞片小，密生；萼片9，3轮，花瓣6，淡黄色，先端2浅裂，近基部内面有2密腺；雄蕊6；子房上位，1室。浆果卵圆形，熟时蓝黑色，有白粉。花期7~10月，果期10~11月。生长地生于山谷、林下阴湿处。分布于甘肃、河南、浙江、安徽等。化学成分含小薜碱(berberine)等。性味归经补肺气，退潮热，益肝肾。用于肺结核潮热、咳嗽、咯血、腰膝无力、头晕、耳鸣、肠炎腹泻、黄疸型肝炎、目赤肿痛。功用主治羽状复叶，小叶片7~15，对生，无小叶柄，多略皱缩，革质，广卵形，边缘反卷，每侧有刺3~5个，叶脉明显向背面突起，上表面绿色到灰绿色，下表面黄绿色。总叶柄圆柱形，直径约至5mm，着生小叶处膨大并有环纹。气微，味苦。附注羽状复叶，小叶片7~15，对生，无小叶柄，多略皱缩，革质，广卵形，边缘反卷，每侧有刺3~5个，叶脉明显向背面突起，上表面绿色到灰绿色，下表面黄绿色。总叶柄圆柱形，直径约至5mm，

着生小叶处膨大并有环纹。气微，味苦。根、茎、果实亦入药。 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