

2010年中药鉴定中药材：刺黄连执业药师考试 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_646142.htm 【出处】出自《陕西中草药志》。

【拼音名】Cì HuánLián 【英文名】root of Soulie Barberry 【来源】www.Examda.CoM考试就到百考试题 药材

基源：为小檗科植物黄叶十大功劳、鄂西十大功劳和蒙自十大功劳的根和茎。拉丁植物动物矿物名：1.Mahonia flavida

Schneid.2.Mahonia decipiens Schneid.3.Mahonia hancockiana Takeda. 采收和储藏：四季均采，根：除去须根，洗净泥土，晒干茎：除去残叶、杂质，晒干。【原形态】1.黄叶十大功劳

常绿灌木，高2m.根木质，灰白色，断面黄色。茎直立，树皮粗糙，灰白色。叶互生；羽状复叶，具柄；小叶通常5-9

，革质，叶片披针形或狭披针形，先端急尖或渐尖，基部楔形，边缘3-5个针状锯齿，上面深绿色，有光泽，下面淡绿色。

总状花序顶生，数个总状花序排成圆锥状，由芽鳞腋内抽出；萼片9，排成3轮；花瓣6，黄色。小浆果球形，熟时蓝紫色。

花期4-5月。2.鄂西十大功劳 常绿灌木，高1-2m.直径立，树皮黄色。叶互生；羽状复叶，小叶3-7；顶生小叶柄

长2.5-4cm，侧生小叶无柄；叶革质，小叶卵形，长4-8cm，宽3-4.5cm，顶生小叶较大，长8-9cm，宽5-6cm，先端渐尖，基部截形或稍心形。边缘有4-6个刺状锯齿，两面暗绿色，具

凸起而开放的叶脉。总状花序2-3个簇生，花序长5-6cm，小花梗长4-6cm；萼片9，3轮，卵形或长圆状椭圆形；花黄色，花瓣倒卵形，先端微凹，基部对密腺；雄蕊6；子房内含2个

胚珠，有短花柱。花期8-9月。3.蒙自十大功劳 常绿灌木，

高2-3m，茎直立，不分枝。羽状复叶，叶革质，有小叶9-13；顶生小叶柄长1.5-2.5cm，较大卵形至长卵形，侧生小叶柄，较小，斜卵形，长4-8cm，宽2-4cm，先端尖，具刺，基部宽楔形或浑圆，边缘略反卷，具刺状疏齿。总状花序萎和枝丛于茎顶；花为3基数，黄色；子房具少数胚珠。浆果深蓝色，外被白粉。花期4-5月，果期6-7月。【生境分布】生态环境：1.生于山坡、路边旁或树林中。2、生于海拔850-1500m的山灌丛中。3.生于山坡、路旁灌木丛中。资源分布：1.分布于云南。2.特产于湖北西部。3.分布于云南。来源：考试大的美女编辑们【性味】苦；寒【归经】肝；胃经【功能主治】清热解毒；化痰止咳。主感冒发热；咽喉肿痛，肠炎，痢疾；黄疸；高血压；癆嗽咯血；跌打损伤；牙痛【用法用量】内服：煎汤，9-15g.外用：适量，研末调敷。【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 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