

2009年执业中药师中药学：蓬莱葛执业药师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/644/2021\\_2022\\_2009\\_E5\\_B9\\_B4\\_E6\\_89\\_A7\\_c23\\_644815.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E6_89_A7_c23_644815.htm) id="yao" class="ming"> 【拼音名】

**】PénLáiG** 【别名】红络石藤、大叶石塔藤、九里火、放光藤、青香藤、黄河江、落地烘【来源】药材基源：为马钱科植物蓬莱葛的根或种子。 本文来源:百考试题网 拉丁植物动物矿物名：Gardneria multiflora Makino 采收和储藏：根，全年均可采，洗净，切片，晒干或鲜用。种子，果实成熟时收取，鲜用。 【原形态】常绿攀援藤本，长达8m。枝圆柱状，无毛。叶对生；叶柄长1-1.5cm，腹部具槽；叶柄间托叶线明显；叶腋内有钻状腺体；叶片椭圆形，长5-13cm，宽2-5cm，先端渐尖，基部宽楔形，表面绿色有光泽，全缘。花黄色，三歧聚伞花序腋生；花通常5-6朵；总花梗基部有三角形苞片；花梗基部苞片小；花萼小，裂片半圆形，有睫毛；花直径约1.2cm；花瓣披针状椭圆形，长约5mm；雄蕊5，花药离生，近无柄，长约2.5mm；子房2室，花柱圆柱状，柱头2浅裂。浆果圆形，直径约7mm，熟时红色。种子2颗，黑色。花期3-7月，果期7-11月。 【生境分布】生态环境：生于海拔300-2100m的密林下或山坡灌丛中。 资源分布：分布于我国西南及陕西、江苏、安徽、浙江、台湾、湖北、湖南、广西等地。 来源：考试大 【化学成份】全株含吲哚类生物碱0.086%，其中主要成分是蓬莱葛属碱(gardneramine)，还含多花蓬莱葛胺(gardfloramine)，18-去甲氧基蓬莱葛属胺(18-desmethoxygardneramine)，18-去甲氧基多花蓬莱葛胺(18-desmethoxygardnoramine)，多花蓬莱葛碱(chitcoenine)，

多花蓬菜葛亭碱(gardmultine)，蓬菜葛属胺N-氧化物(gardneramine N-oxide)，去甲氧基多花蓬菜葛亭碱(demethoxygardmultine)等。【性味】苦；辛；性温【功能主治】祛风通络；止血。主风湿痹痛；创伤出血 采集者退散【用法用量】内服：根煎汤，15-30g，鲜品60-90g。外用：种子适量，鲜品捣敷。【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](#) [百考试题执业药师加入收藏](#) 相关推荐：2009年执业中药师中药学：铺地黍 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](http://www.100test.com)