

金丝桃素的结构式 雷公藤红素 金丝桃素

产品名称	金丝桃素的结构式 雷公藤红素 金丝桃素
公司名称	湖北硒庄王食品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市舞阳坝街道办事处金子坝村（硒都茶城）5幢128
联系电话	13227432240

产品详情

金丝桃素

贯叶金丝桃花瓣黄色，长圆形或长圆状椭圆形，两侧不相等，长约1.2毫米，宽0.5毫米，边缘及上部常有黑色腺点。雄蕊多数，3束，每束有雄蕊约15枚，花丝长短不一，金丝桃素兽药，长达8毫米，花药黄色，具黑腺点。子房卵珠形，长3毫米，花柱3，自基部少开，长4.5毫米。

蒴果长圆状卵珠形，长约5毫米，宽3毫米，具背生腺条及侧生黄褐色囊状腺体。种子黑褐色，圆柱形，长约1毫米，具纵向条棱，两侧无龙骨状突起，表面有细蜂窝纹。花期7-8月，果期9-10月。

贯叶金丝桃产自于河北、山西、陕西、甘肃、新疆、山东、江苏、江西、河南、湖北、湖南、四川及贵州。。南欧、塞浦路斯、非洲西北部、近东、中亚、印度至蒙古和苏联也有。

贯叶金丝桃的生长习性是生于山坡、路旁、草地、林下及河边等处，海拔500-2100米。

金丝桃素

雷公藤属产自东亚，我国西南、中南、华东至东北都有分布，其中有的作杀虫药。落叶、攀援状灌木；叶大，互生；托叶锥尖，早落；花小，杂性，排成顶生的圆锥花序；萼片5；花瓣5；雄蕊5，着生于花盘的边缘；子房上位，三棱形，3室，每室有胚珠2颗；果为一翅果，有3翅。

藤本灌木；小枝常有4-6锐棱，表皮密被细点状与表皮同色的皮孔，密被锈色毡毛状毛或光滑。叶互生，有柄，托叶细小早落。圆锥聚伞花序，常单歧分枝，小聚伞有2-3花，花序梗及分枝均较粗壮，小花梗通常纤细；花杂性，5数，白色、绿色或黄绿色，较小，一般直径3-5毫米；萼片5；花瓣5；花盘扁平，全

缘或极浅5裂；雄蕊5，着生花盘外缘，花丝细长，花药侧裂；子房下部与花盘愈合，上部三角锥状，不完全3室，每室有2胚珠，只1室1胚珠发育成种子，花柱通常圆柱状，柱头常稍膨大。蒴果细窄，具3膜质翅包围果体；种子1，细窄，无假种皮。

产于台湾、福建、江苏、浙江、安徽、湖北、湖南、广西。生长于山地林内阴湿处。朝鲜、日本也有分布。模式标本采自台湾基隆。

贯叶金丝桃又可以叫贯叶。在国内主要分布在河北、河南、陕西等省，生于山区河从草地，山坡和灌丛中。

贯叶多年生草本，高30–100厘米，金丝桃素的结构式，植株光滑。茎直立，多分枝，茎、枝两侧各有1条纵棱。叶椭圆形以至线形，长1–3厘米，宽3–12厘米，先端钝，基部圆形或宽楔形，无柄，有时抱茎，边缘平或大部分内卷，叶面有透明腺点和少数黑色腺体，聚伞花序，顶生；萼片5个，披针形，长4毫米，外面有黑色腺体；花瓣5个，黄色，长圆形或椭圆形，长12–15毫米，宽4.5–6毫米，表面有透明的腺点，边缘有黑色腺点；雄蕊多数，成3束；子房卵形，花柱32上，分离，2倍长于子房。蒴果长网状卵形，长3–6毫米，褐色，有黄色纵纹和水泡状突起；种子小，圆柱形，长1毫米，棕褐色，有蜂窝状的小窝。花期5–8月，果期9月。

贯叶的生活习性，喜温暖气候，以湿润肥沃的沙壤上或夹沙土为佳。为防止铅和工业污物粉尘等，应选择远离公路及城市工业区的地块。要按照中药材生产规范SOP和GAP标准进行生产栽培。要求在前一年秋深翻地，并结合地块肥力拌入农家肥，尽量少施化肥。

在病虫害防治上应尽很大程度降低药残留和重金属含量，以生物防治为主，结合化学防治，防除杂草和害虫，达到提高药材品质，满足制药企业及保健事业的需求。

种子繁殖，春季播种，条播，行距30cm左右，沟深3-5cm，金丝桃素，上覆细腐殖土，浇透水后盖树叶或草保墒，出苗后撤去覆盖物。分根繁殖可在春季或秋季进行，将母株挖出，根据株丛大小可分为3-5株不等，在床土上开浅沟，以行株距30×30cm移植，栽后勤浇水，生物技术通过组织培养进行工厂化生产，此方法可培育出无毒种苗，达到降低成本、生产无公害药材的预期目标。

金丝桃素的结构式-雷公藤红素(在线咨询)-金丝桃素由湖北硒庄王食品有限公司提供。湖北硒庄王食品有限公司(hbxzwsp.tz1288.com)是一家从事“硒含量标准化的富硒农产品、富硒茶叶”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“硒庄王”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使硒庄王在食品饮料加工中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！