

苦参提取物苦参碱

产品名称	苦参提取物苦参碱
公司名称	陕西凤林谷医药生物科技有限公司
价格	.00/kg
规格参数	品牌:凤林谷 型号:FLG56983651 产地:甘肃
公司地址	陕西省宝鸡市凤县凤州镇科技路1号(凤县凤州现代工业园区内无门牌号)
联系电话	029-81617810 13468652324

产品详情

【中文名称】：苦参提取物

【拉丁名称】：Radix Sophorae Flavescens

【英文名称】：Lighiyellow Sophora Root P.E

【学名】：中文学名：苦参，别名：地槐、菟槐、骄槐、白茎、虎麻、岑茎、禄白、陵郎、苦骨、川参、凤凰爪、牛参、槐木、苦槐子、苦参子等

【科属】：豆科

【使用部位】：根部

【产地】：生于向阳山坡、灌丛及河岸沙地。药材主产于山西、湖北、河南、河北及陕西秦岭。

【植物形态】：落叶亚灌木，高1~3m。根圆柱状，浅棕黄色，茎直立，多分枝。幼枝青色，有疏毛，后变无毛。羽状复叶；小叶25~29，披针形，长2~3cm，宽1~2cm，先端渐尖，基部圆形，下面密被平贴柔毛；总状花序顶生；花萼钟形，花冠淡黄色，旗瓣匙形，翼瓣无耳；雄蕊10，仅基部愈合；雌蕊1，子房柄被毛。荚果线形，先端具长喙，节间紧缩不甚规则。种子3~7粒，近球形，棕褐色。花期5~7月。果期7~9月。

【炮制方法】：春、秋二季采挖。除去根头及小支根，洗净，干燥，或趁鲜切片，干燥。后进行提取。

【化学成分】：含苦参碱(matrine)、氧化苦参碱(oxymatrine)、苦参醇碱(sophoranole)、N-甲基金雀花碱(N-methylcytisine)、安那吉碱(anagyrine)、鹰鞣叶碱(baptifoline)、脱氢苦参碱(sophocarpine)、D-异苦参碱(D-isomatrine)、苦参啶(kuraridin)、去甲苦参酮(norkurarinone)、苦参啶醇(kur

aridinol)、苦参醇(kurarinol)、新苦参醇(neokurarinol)、去甲苦参醇(norkurarinol)、异苦参酮,另含芒柄花黄素(formononetin)。

【药材性状】:表面灰棕色或棕黄色,具纵皱纹及横长皮孔,外皮薄,多破裂反卷,易剥落,剥落处显黄色,光滑。质硬,不易折断,断面纤维性;切片厚3~6mm;切面黄白色,具放射状纹理及裂隙,有的可见同心性环纹。气微,味极苦。其提取物本品为白色针状结晶或结晶性粉末;无臭,味苦;久置露空气中,有引湿性,并变为淡黄色。

1KG/铝箔袋;25KG/纸板桶;或按客户要求包装。