

定制黑升麻提取物 加工黑升麻 服务

产品名称	定制黑升麻提取物 加工黑升麻 服务
公司名称	西安小草植物科技有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	主要成分:三萜皂甙 提取来源:毛茛科兴安升麻升麻
公司地址	西安市高新区沣惠南路20号华晶广场B座1104室
联系电话	86-02963627982 18691837317

产品详情

主要成分	三萜皂甙	提取来源	毛茛科兴安升麻升麻
外观	棕褐色粉末，有升麻特殊 气味和味道，味苦。	检测方法	HPLC
含量	棕褐色粉末 5%（%）	应用剂型	片剂
临床应用	抗菌、降压	规格	25公斤一个包装
包装	纸板桶	保存期	24（月）
新奇创意项目	报名		

1、黑升麻提取物

(black cohosh p.e.)

来源:毛茛科兴安升麻cimicifuga foetida干燥根茎。

产地:秦岭

采收时间：9~12月。

性状：棕褐色粉末，有升麻特殊气味和味道，味苦。

鉴别：

1、tlc:27--deoxy actein斑点明显。

2、hplc:指纹图谱与升麻提取物对照品指纹图谱吻合。

杂质限量:

- 1、干燥失重: 5%
- 2、灰分: 9%
- 3、重金属: 10ppm
- 4、农残:无

含量:总三萜甙 5%(total triterpenes glycosides)

hplc条件:

固定相:zorbaxsil5 μ (250 \times 4.6)mm

流动相:氯仿/甲醇/正己烷=40:7.6:100

流速: 1.8ml/min

示差检测器检测。

卫生检查 :

- 1、细菌总数: 1000/g
- 2、霉菌总数: 100/g
- 3、大肠杆菌:无
- 4、沙门氏杆菌:无

粒度:100%通过80目筛。

包装:双层塑料袋封口、纸板桶外包、桶外印有品名、毛重、批号、生产单位、生产日期、有效日期、贮运方法。

有效期 : 2年。

贮藏 : 阴凉、干燥闭光、贮放。

【拉丁名】*vernonia aspera*(roxb.) buch.-ham. 【来源】为菊科植物糙叶斑鸠菊的根。 [1]黑升麻：又称总状升麻，其主要活性成份是萜烯糖苷。黑升麻可产生类雌激素样效果，调节内分泌平衡，从而有助于缓解更年期失眠、潮热、背部疼痛及情绪失控等不适症状。至少有八项专项试验报告显示，使用“黑升麻”来改善更年期妇女的伴随症状，既安全又有效。因此，在临床上有很多医生向更年期妇女推荐服用黑升麻高浓度提取物。 【植物形态】糙叶斑鸠菊一年生直立草本，高60~100厘米，密被柔毛，少分枝，叶互生，有短柄；椭圆状披针形，长3.5~8厘米，宽1~3厘米，先端渐尖，基部楔形，边缘有锐锯齿，两面密被柔毛。头状花序多数，排列成具叶的圆锥花序；每小柄上具头状花序1对；总苞筒状，苞片3~4列。紫红色，外层的极短；花全为管状，淡紫色；冠毛白色。生于草坡。分布云南、贵州、广东等地。 【采集】秋季采集。 【性味归经】辛甘，温。肺、膀胱二经。 【功用主治】发表散寒。治风寒感冒。 【用法与用量】内服：煎汤，3~5钱。 【功效分类】解表药 辛温解表药 【相关药材】升麻草 升麻

小黑升麻【关键词】发表散寒 风寒感冒

黑升麻提取物为cimicifuga romose l.的根茎提取物，为棕黑色粉末状。黑升麻是一类原产于美洲东北部的多年生野花。黑升麻可产生类雌激素样效果，调节内分泌平衡，从而有助于缓解更年期失眠、潮热、背部疼痛及情绪失控等不适症状。黑升麻提取物具有抗菌、降压、抑制心肌、减慢心率、镇静作用；黑升麻提取物对关节炎和骨质疏松症有疗效。

【拉丁名】vernonia aspera(roxb.) buch.-ham.

【来源】为菊科植物糙叶斑鸠菊的根。

[1]黑升麻：又称总状升麻，其主要活性成份是萜烯糖苷。黑升麻可产生类雌激素样效果，调节内分泌平衡，从而有助于缓解更年期失眠、潮热、背部疼痛及情绪失控等不适症状。至少有八项专项试验报告显示，使用“黑升麻”来改善更年期妇女的伴随症状，既安全又有效。因此，在临床上有很多医生向更年期妇女推荐服用黑升麻高浓度提取物。

【植物形态】糙叶斑鸠菊

一年生直立草本，高60~100厘米，密被柔毛，少分枝，叶互生，有短柄；椭圆状披针形，长3.5~8厘米，宽1~3厘米，先端渐尖，基部楔形，边缘有锐锯齿，两面密被柔毛。头状花序多数，排列成具叶的圆锥花序；每小柄上具头状花序1对；总苞筒状，苞片3~4列。紫红色，外层的极短；花全为管状，淡紫色；冠毛白色。

生于草坡。分布云南、贵州、广东等地。

【采集】秋季采集。

【性味归经】辛甘，温。肺、膀胱二经。

【功用主治】发表散寒。治风寒感冒。

【用法与用量】内服：煎汤，3~5钱。

【功效分类】解表药 辛温解表药

【相关药材】升麻草 升麻 小黑升麻

【关键词】发表散寒 风寒感冒

黑升麻提取物 (black cohosh p.e.) 【来源】黑升麻提取物为cimicifuga romose l.的根茎提取物。

【性状】黑升麻提取物为棕黑色粉末状。【药用成分】主要为actein、epi-actein、27-deoxy actein、黑升麻甙cimicifugoside。【规格】黑升麻提取物 三萜皂甙2.5%；黑升麻提取物 三萜皂甙8%

【功效】黑升麻提取物具有抗菌、降压、抑制心肌、减慢心率、镇静作用。

黑升麻提取物对关节炎和骨质疏松症有疗效。化学成分：黑升麻提取物以含有2.5%三萜皂甙为标准。

简介

黑升麻是一类原产于美洲东北部的多年生野花。在超过两个世纪之前，美洲土著就发现黑升麻的根部有助于减轻经痛和包括红潮热，心绪焦躁，情绪不稳和睡眠障碍在内的更年期症状。今天，黑升麻根仍被用于这些用途。实际上，该草药在欧洲曾被广泛应用超过40年之久，在德国，其被批准用于经前不适，痛经和更年期症候群。[1]黑升麻又称总状升麻，其主要活性成份是萜烯糖苷。黑升麻可产生类雌激素样效果，调节内分泌平衡，从而有助于缓解更年期失眠、潮热、背部疼痛及情绪失控等不适症状。至少有八项专项试验报告显示，使用“黑升麻”来改善更年期妇女的伴随症状，既安全又有效。因此，在临床上有很多医生向更年期妇女推荐服用黑升麻高浓度提取物。

黑升麻提取物 (black cohosh p.e.)

【来源】黑升麻提取物为cimicifuga romose l.的根茎提取物。

【性状】黑升麻提取物为棕黑色粉末状。

【药用成分】主要为actein、epi-actein、27-deoxy actein、黑升麻甙cimicifugoside。

【规格】黑升麻提取物 三萜皂甙2.5%；黑升麻提取物 三萜皂甙8%

【功效】

黑升麻提取物具有抗菌、降压、抑制心肌、减慢心率、镇静作用。

黑升麻提取物对关节炎和骨质疏松症有疗效。

化学成分：黑升麻提取物以含有2.5%三萜皂甙为标准。

简介

黑升麻是一类原产于美洲东北部的多年生野花。在超过两个世纪之前，美洲土著就发现黑升麻的根部有

助于减轻经痛和包括红潮热，心绪焦躁，情绪不稳和睡眠障碍在内的更年期症状。今天，黑升麻根仍被用于这些用途。实际上，该草药在欧洲曾被广泛应用超过40年之久，在德国，其被批准用于经前不适，痛经和更年期症候群。[1]黑升麻又称总状升麻，其主要活性成份是萜烯糖苷。黑升麻可产生类雌激素样效果，调节内分泌平衡，从而有助于缓解更年期失眠、潮热、背部疼痛及情绪失控等不适症状。至少有八项专项试验报告显示，使用“黑升麻”来改善更年期妇女的伴随症状，既安全又有效。因此，在临床上有很多医生向更年期妇女推荐服用黑升麻高浓度提取物。