

升麻兴安升麻 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文
https://www.100test.com/kao_ti2020/315/2021_2022__E5_8D_87_E9_BA_BB_E2_80_94_E5_c22_315377.htm 药品名称升麻兴安升麻
麻药物别名北升麻、虻牛卡根。英文名称Dahurian Bugbane Rhizome 类别根茎类性状根茎与大三叶升麻类似，但分枝较多，直径1~1.5cm，茎基较密；断面微带绿色。味微苦。图片来源为毛茛科植物兴安升麻Cimicifuga dahurica(Turcz.) Maxim.的根茎。采制同升麻。植物形态多年生草本。茎高1m，密被柔毛。下部茎生叶为二回三出复叶，有长叶柄；各回小叶均有明显小柄，顶生小叶宽菱形，5~10cm，宽3.5~9cm，3深裂，侧生小小时无柄或柄很短；边缘重锯齿，两面被柔毛。花单性异株，排成圆锥花序；退化雄蕊2深裂；子房被灰色绒毛。花期7~8月，果期9月。生长地生于林缘灌丛、山坡疏林或草地中。主产黑龙江、河北、山西、内蒙古。化学成分含 -谷甾醇、升麻醇(cimigemol)、升麻醇木糖甙(cimigenoside)、北升麻醇(dahurinol)、异北升麻醇(isodahurinol)、去羟北升麻醇(dehydroxydahurinol)、25-0-甲基异升麻醇(25-0-methylisodahurinol)、异阿魏酸(isoferulicacid)、齿阿米素(visnagin)、齿阿米醇(visamminol)、新齿阿米素(norvisnagin)等。性味归经同升麻。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