

独活 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/317/2021\\_2022\\_\\_E7\\_8B\\_AC\\_E6\\_B4\\_BB\\_c22\\_317031.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/317/2021_2022__E7_8B_AC_E6_B4_BB_c22_317031.htm) 药品名称独活 药物别名资丘独活、恩施独活、巴东独活 英文名称Doubleteeth Pubescent Angelica Root 类别根类 图片来源为伞形科植物重齿毛当归*Angelica pubescens Maxim. f. biserrata Shan et Yuan* 的根。采制春初苗刚发芽或秋末茎叶枯萎时采挖，除去须根，阴干或烘干。植物形态多年生草本，高60~100cm。茎带紫色，光滑，有槽纹。基生叶及茎下部叶三角形，2~3回三出式羽状全裂，最终裂片长圆形，两面均被短柔毛，边缘有不整洁重锯齿；茎上部叶简化成叶鞘。复伞形花序密被黄色柔毛；伞幅10~25；小总苞片5~8；花梗15~30；花白色。双悬果长圆形，侧棱翅状。花期7~9月，果期9~10月。生长地生于山谷沟边或草丛中；有栽培。主产湖北、四川。化学成分含佛手柑内酯（bergapten）、二氢山芹当归油酯（columbianadin）、二氢山芹醇（columbianetin）、二氢山芹醇乙酸酯、伞花内酯（umbelliferone）、当归醇A~H（angelol A~H）及东莨菪内酯等多种香豆精类化合物。性味归经根头及主根粗短，略呈圆柱形，长1.5~4cm，直径2~3.5cm，下部分出数条弯曲的支根。表面灰棕色或黄棕色，有纵皱纹、横长皮孔及稍突起的细根痕，主根有环纹，顶端平截，有多列环状叶柄痕，中心为凹陷的茎痕。质坚硬，断面皮部灰白色，有多数散在的棕色油室，木质部灰黄色至黄棕色。香气浓郁，味苦辛，麻舌。性微温，味辛、苦。功用主治祛风湿，通痹止痛。用于风寒湿痹、腰膝疼痛。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)