

防风 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/316/2021\\_2022\\_\\_E9\\_98\\_B2\\_E9\\_A3\\_8E\\_c22\\_316724.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/316/2021_2022__E9_98_B2_E9_A3_8E_c22_316724.htm) 药品名称防风药物别名关防风、东防风 英文名称Divaricate Saposhnikovia Root 类别根类图片来源为伞形科植物防风Saposhnikovia divaricata ( Turcz. ) Schischk . 的根。采制春、秋季采挖，除去细根，晒干。植物形态多年生草本。茎单生，二歧分枝。基生叶2~3回羽状分裂，最终裂片披针形，叶柄长2~6.5cm；顶生叶简化，具扩展叶鞘。复伞形花序；无总苞片，少有1片；伞幅5~9；小总苞片4~5；花梗4~9；花黄色。双悬果矩圆状宽卵形，扁平，侧棱具翅。花期8~9月，果期9~10月。生长地生于草原、干燥山坡。主产黑龙江、吉林、内蒙、河北。化学成分含挥发油及甘露醇。性味归经性温，味甘、辛。功用主治解表祛风，胜湿，止痉。用于感冒头痛、风湿痹痛、四肢拘挛、风湿瘙痒、破伤风。附注根圆柱形或长圆锥形，长15~30cm，直径0.5~2cm。表面灰棕色，有纵槽，并有横向皮孔及点状根痕。根头部密集环节，上有棕褐色毛状残存叶基。体轻质松，断面不平坦，皮部深棕色，有裂隙、木部浅黄色。气特异，味微甘。 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)