

麦冬 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__E9_BA_A6_E5_86_AC_c22_317163.htm 药品名称麦冬 药物别名沿阶草、麦门冬 英文名称Dwarf Lilyturf Tuber 类别根类 图片来源为百合科植物麦冬*Ophiopogon japonicus* (L.f.) Ker Gawl. 的块根。采制夏季采挖，反复暴晒、堆置，至七八成干，去须根，干燥。植物形态多年生常绿草本。叶丛生，窄长线形，长15~40cm，宽1.5~4mm，先端急尖或渐尖，基部稍扩大并在边缘具膜质透明的叶鞘。花葶比叶短，长7~15cm；总状花序穗状，顶生，小苞片膜质，每苞片腋生1~3朵花；花梗略弯曲下垂，常于近中部以上有关节；花被片6，披针形，淡紫色或白色；雄蕊6，花丝极短；子房半下位，3室。果实浆果状，球形，熟后暗蓝色。花期5~8月，果期7~9月。生长地生于山坡林下或溪旁。主产浙江、四川；现大量栽培。化学成分含麦冬皂甙A、B、B、C、C、D、D (ophiopogoninA, B, B, C, C, D, D)、麦冬酮A、B (ophiopogononeA, B)、甲基麦冬黄酮A、B (methy-lophiopogononeA, B)、二氢麦冬黄酮A、B (ophiopogonanoneA, B) 等。性味归经块根纺锤形或长圆形，两端略尖，长1.5~5cm，直径0.3~0.7cm。表面黄白色，有细纵皱纹。质柔韧，断面类白色，半角质样，中柱细小。气微香，味微甜。性微寒，味甘、微苦。功用主治养阴生津，润肺清火。用于肺燥干咳、津伤口渴、心烦失眠、内热消渴。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