

麦冬阔叶麦冬 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\\_E2\\_80\\_94\\_E9\\_c22\\_317253.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/317/2021_2022__E9_BA_A6_E5_86_AC_E2_80_94_E9_c22_317253.htm) 药品名称麦冬阔叶麦冬 药物别名大麦冬 英文名称Broadleaf Liriope Root 类别根类 图片来源为百合科植物阔叶麦冬Liriope platyphylla Wang et Tang的块根。采制同麦冬。植物形态多年生草本。植株丛生；根多分枝，常局部膨大成纺锤形或圆矩形小块根，块根长可达3.5cm，直径约7~8mm。叶丛生，革质，长20~65cm，宽1~3.5cm，具9~11条脉。花葶通常长于叶，长35~100cm；总状花序长25~40cm，具多数花，3~8朵簇生于苞片腋内；苞片小，刚毛状；花被片矩圆形或矩圆状披针形，长约3.5mm，紫色；花丝长约1.5mm；花药长1.5~2mm；子房近球形，花柱长约2mm，柱头三裂。种子球形，初期绿色，成熟后变黑紫色。花期7~8月，果期9~10月。生长地生于山地林下，或山谷潮湿处。主产华东、华中。化学成分含甙元为鲁斯可皂甙元ruscogenin和薯蓣皂甙元的多种阔叶山麦冬皂甙（阔叶山麦冬皂甙A、B、C、D、E、F、G、H）。性味归经块根呈矩圆形，两端钝圆，长1~3cm，直径6~12mm。表面棕褐色，有宽皱折，凹凸不平。质硬，断面土黄色，角质样，中柱明显，不易折断。气微，味微甜。功用主治同麦冬。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)