

马勃（大马勃）配方颗粒

Mabo (Damabo) Peifangkeli

【来源】本品为灰包科真菌大马勃 *Calvatia gigantea* (Batsch ex Pers.) Lloyd 的干燥子实体经炮制并按标准汤剂的主要质量指标加工制成的配方颗粒。

【制法】取马勃（大马勃）饮片 10000g，加水煎煮，滤过，滤液浓缩成清膏（干浸膏出膏率为 4%~7%），加入辅料适量，干燥（或干燥，粉碎），再加入辅料适量，混匀，制粒，制成 1000g，即得。

【性状】本品为深棕色至棕褐色的颗粒；气微，味淡。

【鉴别】取本品 2g，研细，加二氯甲烷 40ml，超声处理 30 分钟，滤过，滤液蒸干，残渣加二氯甲烷 0.5ml 使溶解，作为供试品溶液。另取马勃（大马勃）对照药材 1g，加水 150ml，煮沸 30 分钟，放冷，滤过，滤液浓缩至 40ml，加二氯甲烷振摇提取 2 次，每次 40ml，合并二氯甲烷液，蒸干，残渣加二氯甲烷 0.5ml 使溶解，作为对照药材溶液。照薄层色谱法（中国药典 2020 年版通则 0502）试验，吸取上述两种溶液各 5 μ l，分别点于同一硅胶 G 薄层板上，以甲苯-乙酸乙酯-甲醇-甲酸（14:1:1:0.3）为展开剂，展开，取出，晾干，置紫外光灯（365nm）下检视。供试品色谱中，在与对照药材色谱相应的位置上，显相同颜色的荧光主斑点。

【检查】应符合颗粒剂项下有关的各项规定（中国药典 2020 年版通则 0104）。

【浸出物】照醇溶性浸出物测定法（中国药典 2020 年版通则 2201）项下的热浸法测定，用乙醇作溶剂，不得少于 7.0%。

【规格】每 1g 配方颗粒相当于饮片 10.0g

【贮藏】密封。