

抽葫芦

Chouhulu

【药材来源】本品为葫芦科植物瓢葫芦 *Lagenaria siceraria* (Molina) Standl. var. *depressa* (Ser.) Hara 及小葫芦 *Lagenaria siceraria* (Molina) Standl. var. *microcarpa* (Naud.) Hara 的近成熟果实的干燥果皮。秋季采摘，除去果瓢及种子，晒干。以色黄白、抽皱、体轻者为佳。

【炮制】取原药材，除去果柄及残留种子，洗净，加工成块，干燥。

【性状】本品为不规则块片。外表面淡绿色、黄白色、黄棕色或灰黄色，有皱纹或光滑。内表面黄白色或灰白色，较粗糙，带有海绵状白瓢。断面淡黄色、黄色或棕色，不平坦。体轻，质硬脆。气微，味淡。

【鉴别】（1）本品粉末灰黄色。木薄壁细胞成片，多破碎，完整者呈类多角形、类圆形、长方形或不规则形，直径 $30\sim 132\mu\text{m}$ ，有时可见数个纹孔相集成圆形纹孔域。石细胞淡黄色，多成群，长椭圆形、三角形、不规则形，直径 $33\sim 48\mu\text{m}$ ，壁厚，纹孔孔沟明显。螺纹导管直径 $14\sim 26\mu\text{m}$ ，木化。

（2）取本品粉末 1g，加水适量，煮沸 5~10 分钟，滤过，取滤液 1ml，加新配制的碱性酒石酸铜试液 5 滴，水浴中加热，生成红棕色沉淀。

（3）取本品粉末 1g，加稀乙醇 10ml，浸渍 2 小时，滤过，取滤液，滴于滤纸上，喷以茛三酮试液，加热后显紫红色斑点。

（4）取本品粉末 0.5g，加乙醇 20ml，置水浴上温浸 30 分钟，滤过，滤液蒸干，残渣加 5% 磷钼酸乙醇溶液 2 滴，加热后显深蓝色。

【检查】 水分 不得过 12.0%（中国药典 2020 年版通则 0832 第二法）。

总灰分 不得过 12.0%（中国药典 2020 年版通则 2302）。

【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，用稀乙醇作溶剂，不得少于 10.0%。

【性味与归经】甘，平。归肺、小肠经。

【功能与主治】利尿，消肿。用于水肿，四肢、面目浮肿，腹水肿胀，小便不利。

【用法与用量】 15～30g。

【贮藏】置通风干燥处，防蛀。