

水葱

Shuicong

【药材来源】 本品为莎草科植物水葱 *Scirpus validus* Vahl 的干燥地上部分。秋季采收，洗净，晒干。以身干、色绿者为佳。

【炮制】 取原药材，除去杂质，喷淋清水，稍润，切段，干燥，筛去碎屑。

【性状】 本品为不规则的圆柱形或扁圆柱形段。表面灰绿色至黄棕色，有的可见深棕色的斑点，具纵直纹理。断面类白色至黄棕色，具众多小孔似海绵状。质轻而韧，不易折断。气微，味淡。

【鉴别】 取本品粉末 1g，加乙醚 20ml，超声处理 10 分钟，滤过，滤液挥干，残渣加乙酸乙酯 0.5ml 使溶解，作为供试品溶液。另取水葱对照药材 1g，同法制成对照药材溶液。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 2 μ l，分别点于同一硅胶 G 薄层板上，以二氯甲烷-乙酸乙酯-冰醋酸（80:1:1）为展开剂，展开，取出，晾干，喷以 10%硫酸乙醇溶液，在 105℃ 加热至斑点显色清晰。供试品色谱中，在与对照药材色谱相应的位置上，显相同颜色的斑点。

【检查】 水分 不得过 11.0%（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）。

酸不溶性灰分 不得过 7.0%（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，用稀乙醇作溶剂，不得少于 6.0%。

【性味与归经】 淡，平。归膀胱经。

【功能与主治】 除湿利尿。用于水肿胀满，小便不利。

【用法与用量】 3~9g。

【贮藏】 置通风干燥处。