

黄花倒水莲

Huanghuadaoshuilian

POLYGALAE FALLACIS RADIX

本品为远志科植物黄花倒水莲 *Polygala fallax* Hemsl. 的干燥根。
全年均可采挖，洗净，干燥。

【性状】 本品呈圆柱形，略弯曲，直径 0.4~2cm。表面黄褐色或淡棕黄色，有深的纵纹或纵沟，可见类圆形侧根痕。质坚韧，不易折断，断面平坦，皮部棕褐色，木部淡黄色，有数个环纹。气微，味微甜、略苦。

【鉴别】（1）本品粉末淡黄色至褐黄色。石细胞黄色、淡黄色或近无色，类方形、类圆形或不规则形，直径 15~90 μ m，壁较厚或甚厚，孔沟及层纹明显。纤维较长，多成束，直径 15~35 μ m，有的胞腔较大，具单斜纹孔，有的胞腔线形，木化。木栓细胞类方形或类多角形，微木化。具缘纹孔导管多见，直径 7~61 μ m。

（2）取本品粉末 3g，加稀盐酸 20ml，置水浴中加热回流 2 小时，滤过，滤液用二氯甲烷提取 2 次，每次 30ml，合并二氯甲烷液，蒸干，残渣加甲醇 1ml 使溶解，作为供试品溶液。另取黄花倒水莲对照药材 3g，同法制成对照药材溶液。照薄层色谱法（《中国药典》2025 年版四部通则 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，以环己烷-二氯甲烷-乙酸乙酯（10：5：8）为展开剂，展开，取出，晾干，喷以 5%香草醛硫酸溶液，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 12.0%（《中国药典》2025 年版四部通则 0832 第二法）。

总灰分 不得过 2.0%（《中国药典》2025 年版四部通则 2302）。

【浸出物】 照水溶性浸出物测定法（《中国药典》2025 年版四部通则 2201）项下的热浸法测定，不得少于 18%。

【性味与归经】 甘、微苦，平。归肝、肾、脾经。

【功能与主治】 补虚健脾，散瘀通络。用于劳倦乏力，子宫脱垂，小儿疳积，脾虚水肿，带下清稀，风湿痹痛，月经不调，痛经，跌扑损伤。

【用法与用量】 9～15g。外用适量，磨汁或捣汁敷。

【贮藏】 置通风干燥处。

起草单位：湖南省药品检验检测研究院

复核单位：益阳市食品药品检验所