

黄花倒水莲

Huanghuadaoshuilian

本品为远志科植物黄花倒水莲 *Polygala fallax* Hemsley 的根的炮制加工品。

【炮制】 取药材，除去杂质，洗净，润透，切片或短段，干燥。

【性状】 本品为类圆形片或短段，表面黄褐色或淡棕黄色，有深的纵纹或纵沟，切面皮部棕褐色，木部淡黄色，有数个环纹。质坚韧，气微，味微甜、略苦。

【鉴别】 (1) 本品粉末淡黄色至褐黄色。具缘纹孔导管多见，直径 7~61 μm 。纤维较长，多成束，直径 15~35 μm ，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。石细胞黄色，类椭圆形，或类多边形，直径 15~35 μm ，壁极厚，胞腔小，孔沟明显。淀粉粒类圆形，直径 5~20 μm ，脐点多呈点状。

(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，滤液用三氯甲烷提取 2 次，每次 30ml，合并三氯甲烷液，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，同法制备对照药材溶液。照薄层色谱法（中国药典 2020 年版四部通则 0502）试验，吸取上述两种溶液各 5 μl ，分别点于同一硅胶 G 薄层板上，以环己烷-三氯甲烷-乙酸乙酯（10：5：8）为展开剂，展开，取出，晾干，在紫外光（365nm）下检视。供试品色谱中，在与对照药材色谱相应的位置上，显相同颜色的荧光斑点；喷以 5%香草醛硫酸溶液，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》2020 年版四部通则 0832 第二法）。

总灰分 不得过 2.0%（《中国药典》2020 年版四部通则 2302）。

【浸出物】 照水溶性浸出物测定法（《中国药典》2020 年版四部通则 2201）项下热浸法测定，不得少于 15.0%。

【性味与归经】 甘、微苦，平。归肝、肾、脾经。

【功能与主治】 益气补血，健脾利湿，活血散瘀。用于病后体虚，腰膝酸痛，跌打损伤，黄疸，水肿，月经不调。

【用法与用量】 15~30 g。外用适量，磨汁或捣汁敷。

【贮藏】 置干燥处。