

五爪风（五指毛桃）

Wuzhuafeng

本品为桑科植物粗叶榕 *Ficus hirta* Vahl 的干燥根的炮制加工品。

【炮制】 取药材，除去杂质，洗净、润透，切短段或厚片，干燥。

【性状】 本品略呈圆柱形短段或不规则形的厚片。直径 0.5~4cm。表面灰黄色或黄棕色，有红棕色斑纹及细密纵皱纹，可见横长皮孔。质坚硬。切面富纤维性；皮部薄而韧，易剥离；木部宽广，淡黄白色，有较密的同心性环纹。气微香特异，味微甘。

【鉴别】 (1)本品粉末灰黄白色。木栓细胞内含棕色物。纤维成束或散在。石细胞类方形、长条形或不规则形，单个或多个成群，直径 16~45 μ m，孔沟明显。草酸钙方晶存在于薄壁细胞中或散在，直径 15~18 μ m。导管多为网纹导管和具缘纹孔导管。

(2)取本品粉末 2g，加乙醚 40ml，超声处理 30 分钟，滤过，滤液挥去乙醚，残渣加乙醇 0.5ml 使溶解，作为供试品溶液。另取五指毛桃对照药材 1g，同法制成对照药材溶液。照薄层色谱法（《中国药典》2020 年版四部通则 0502）试验，吸取上述供试品溶液 10 μ l，对照药材溶液 20 μ l，分别点于同一硅胶 G 薄层板上，以正己烷-二氯甲烷-乙酸乙酯-甲酸（20：4：5：0.7）上层溶液为展开剂，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；再喷以 10%硫酸乙醇溶液，在 105 $^{\circ}$ C 加热至斑点显色清晰，在日光下检视，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 5.0%（《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）项下的热浸法测定，不得少于 6.0%。

【性味与归经】 甘，微温。归肺、脾、胃、大肠、肝经。

【功能与主治】 益气健脾，祛湿化痰，舒筋活络。用于肺虚痰喘，脾胃气虚，肢倦无力，食少腹胀，水肿，带下，风湿痹痛，腰腿痛。

【用法与用量】 15~30g。

【贮藏】 置干燥处，防蛀。

谷子