

酒 香 附

Jiuxiangfu

本品为莎草科植物莎草 *Cyperus rotundus* L. 干燥根茎的加工炮制品。

【炮制】取香附片(粒),照酒炙法(《中国药典》2020 年版 四部 通则 0213)文火炒干,取出,放凉。

每 100kg 香附饮片,用黄酒 20kg。

【性状】本品为不规则厚片或颗粒状。外表面棕褐色或黑褐色,多数可见环节。切面黄白色至棕色,质硬,有的可见内皮层环纹。具酒香气,味微苦。

【鉴别】(1)本品粉末浅棕色。分泌细胞类圆形,直径 35~72 μm ,内含淡黄棕色至红棕色分泌物,其周围 5~8 个细胞作放射状环列。表皮细胞多角形,常带有下皮纤维和厚壁细胞。下皮纤维成束,深棕色或红棕色,直径 7~22 μm ,壁厚。厚壁细胞类方形、类圆形或形状不规则,壁稍厚,纹孔明显。石细胞少数,类方形、类圆形或类多角形,壁较厚。

(2)取本品粉末 1g,加乙醚 5ml,放置 1 小时,时时振摇,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 α -香附酮对照品,加乙酸乙酯制成每 1ml 含 1mg 的溶液,作为对照品溶液。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 2 μl ,分别点于同一硅胶 GF₂₅₄ 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,置紫外光灯(254nm)下检视。供试品色谱中,在与对照品色谱相应的位置上,显相同的深蓝色斑点;喷以二硝基苯肼试液,放置片刻,斑点渐变为橙红色。

【检查】水分 不得过 13.0% (《中国药典》2020 年版 四部 通则 0832 第四法)。

总灰分 不得过 4.0% (《中国药典》2020 年版 四部 通则 2302)。

【浸出物】照醇溶性浸出物测定法(《中国药典》2020 年版 四部 通则 2201)项下的热浸法测定,用稀乙醇作溶剂,不得少于 13.0%。

【含量测定】挥发油 照挥发油测定法(《中国药典》2020 年版 四部 通则 2204)测定。

本品含挥发油不得少于 0.5% (ml/g)。

【性味与归经】辛、微苦、微甘,平。归肝、脾、三焦经。

【功能与主治】疏肝解郁,理气宽中,调经止痛。用于肝郁气滞,胸胁胀痛,疝气疼痛,乳房胀痛,脾胃气滞,脘腹痞闷,胀满疼痛,月经不调,经闭痛经。

【用法与用量】5~10g。

【贮藏】置阴凉干燥处,防蛀。

【曾用名】 香附（酒炙）