

(2)取本品粉末 0.5g, 加正己烷 2ml, 超声处理 15 分钟, 滤过, 滤液作为供试品溶液。另取苍术对照药材 0.5g, 同法制成对照药材溶液。照薄层色谱法(《中国药典》2005 年版一部附录 VI B) 试验, 吸取上述新制备的两种溶液各 2~6 $\mu$ l, 分别点于同一硅胶 G 薄层板上, 以石油醚(60~90℃)-乙酸乙酯(20:1)为展开剂, 展开, 取出, 晾干, 喷以 5%对二甲氨基苯甲醛的 10%硫酸乙醇溶液, 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; 并应显有一相同的污绿色主斑点。

**【检查】 杂质** 不得过 3% (《中国药典》2005 年版一部附录 IX A)。

**总灰分** 不得过 6.0% (《中国药典》2005 年版一部附录 IX K)。

**【性味与归经】** 辛、苦, 温。归脾、胃、肝经。

**【功能与主治】** 燥湿健脾, 祛风散寒, 明目。用于脘腹胀满, 泄泻, 水肿, 脚气痿痹, 风湿痹, 风寒感冒, 夜盲。本品生用燥湿力强; 米泔水浸和炒用减弱其燥性; 制用性较平和; 治夜盲症宜生用。

**【用法与用量】** 3~9g。

**【贮藏】** 置干燥处。

## 苧麻根

Zhumagen

本品为荨麻科植物苧麻 *Boehmeria nivea* (L.) Gaud. 除去须根的干燥根及根茎。

**【炮制】** 将原药除去杂质, 洗净, 润透, 切厚片, 干燥, 筛去灰屑。

**【性状】** 本品呈类圆形或不规则形的片状, 直径 0.3~2.5cm。表面灰棕色至灰褐色, 具纵皱纹、疣状突起及须根痕, 有的可见横长皮孔。切面皮部狭窄, 棕色, 有时成纤维状, 木部较宽, 淡黄棕色至淡棕色, 具放射状纹理, 有的可见同心性环纹,

有的具髓或中空, 皮部较易与木部分离。质坚脆, 易碎。气微, 味淡, 嚼之略带有粘性。

**【鉴别】** (1)取本品粗粉 1g 加乙醇 10ml, 加热回流 10 分钟, 滤过, 取滤液 1ml, 加三氯化铁试液 1~2 滴, 显污绿色。

(2)取鉴别(1)项下的乙醇液 1ml, 置蒸发皿中蒸干, 滴加三氯化锑氯仿饱和溶液, 再蒸干, 显紫色。

**【性味与归经】** 甘, 寒。归心、肝、肾、膀胱经。

**【功能与主治】** 凉血止血, 安胎通淋。用于吐血, 咯血, 衄血, 崩漏, 胎漏下血, 胎动不安, 热淋, 血淋。

**【用法与用量】** 9~15g。

**【贮藏】** 置干燥处, 防霉、蛀。

## 赤芍

Chishao

本品为毛茛科植物芍药 *Paeonia lactiflora* Pall. 或川赤芍 *Paeonia veitchii* Lynch 除去根茎及须根的干燥根。

**【习用名称】** 西赤芍、赤芍药、京赤芍。

**【炮制】 赤芍** 将原药除去杂质, 洗净, 润透, 切厚片, 干燥, 筛去灰屑。

**炒赤芍** 将赤芍清炒至微具焦斑, 筛去灰屑。

**【性状】 赤芍** 本品为类圆形的切片, 直径 0.5~3cm。表面棕褐色, 具纵皱纹, 外皮易脱落。切面粉白色或粉红色, 皮部窄, 木部宽, 具放射状纹理, 有的有裂隙。质坚脆。气微香, 味微苦、酸涩。

**炒赤芍** 表面棕褐色至棕黑色, 切面淡黄色与淡棕黄色, 有的可见焦斑, 具焦香气。

**【鉴别】 赤芍** 取本品粉末 0.5g, 加乙醇 10ml, 振摇 5 分钟, 滤过, 滤液蒸干, 残渣加乙醇 2ml 使溶解, 作为供试品溶液。另取芍药苷对照品, 加乙醇制成每 1 ml 含 2 mg 的溶液, 作为对照品溶液。照薄层色谱法(《中国药典》2005 年版一部附录 VI B)