

【浸出物】 照浸出物测定法项下的热浸法(《中国药典》2005年版一部附录X A)测定,用稀乙醇作溶剂,不得少于12.0%。

【性味与归经】 苦,平。归肾、胃经。

【功能与主治】 利湿去浊,祛风通痹。用于淋病白浊,白带过多,湿热疮毒,腰膝痹痛。

【用法与用量】 9~15g。

【贮藏】 置干燥处。

菝 莢

Baqia

本品为百合科植物菝莢 *Smilax china* L. 的干燥根茎。

【习用名称】 金刚刺、铁刺苓。

【炮制】 将原药除去杂质,分档,浸泡,洗净,润透,切薄片,干燥,筛去灰屑。

【性状】 本品为不规则的切片,直径1~4cm。表面红棕色至棕褐色,有的可见坚硬的残留须根。切面淡棕红色至棕红色,用放大镜观察,全体具红白相间的小点,有的小点发亮光,并可见黄白色的筋脉点与筋脉纹。质坚硬。气微,味微苦、涩。

【鉴别】 (1)本品粉末红棕色。淀粉粒多为单粒,类圆形或半圆球形,直径5~30 μ m,脐点点状、裂缝状或飞鸟状。石细胞单个散在或数个成群,淡黄色或红棕色,呈类圆形、长椭圆形、类方形或不规则形,具明显分枝状孔沟,胞腔较小,具椭圆形纹孔,有的胞腔中含红棕色物。纤维易见,成束或散在,淡黄色或深棕色。草酸钙针晶多散在,偶有成束存在于黏液细胞中,长75~140 μ m。

(2)取本品粉末 5g,加乙醇 50ml,超声处理 30 分钟,滤过,滤液加盐酸 5ml,加热回流 2 小时,放冷,用 40%氢氧化钠溶液调至中性,蒸至无醇味,残渣加热水 40 ml 使溶解,用二氯甲烷振摇提取 2 次(40 ml, 30 ml),合并提取液,蒸干,残渣加甲醇 1 ml 使溶解,作为供试品溶液。另取薯蓣皂苷元对

照品,加甲醇制成每 1ml 含 0.5mg 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)试验,吸取上述两种溶液各 10 μ l,分别点于同一硅胶 G 薄层板上,以环己烷-乙酸乙酯(4:1)为展开剂,展开,取出,晾干,喷以硫酸乙醇溶液(1 \rightarrow 10),在 105 $^{\circ}$ C 加热至斑点显色清晰。供试品色谱中,在与对照品色谱相应的位置上,显相同颜色的斑点。

【检查】 总灰分 不得过 3.0%(《中国药典》2005 年版一部附录IX K)。

酸不溶性灰分 不得过 1.0%(《中国药典》2005 年版一部附录IX K)。

【浸出物】 照浸出物测定法项下的热浸法(《中国药典》2005 年版一部附录X A)测定,用 60%乙醇作溶剂,不得少于 15.0%。

【性味与归经】 甘、微苦涩,平。归肝、肾经。

【功能与主治】 祛风利湿,解毒散瘀。用于筋骨酸痛,小便淋漓,带下量多,疔疮痈肿。

【用法与用量】 10~15g。

【贮藏】 置干燥处。

蛇 六 谷

Sheliugu

本品为天南星科植物疏毛魔芋 *Amorphophallus sinensis* Belval 的干燥块茎。切块或片。

【炮制】 将原药除去杂质。洗净,略润,切厚片或宽丝(2~3mm),干燥,筛去灰屑。

【性状】 本品呈不规则的切片或宽丝状,卷曲或皱缩。表面棕褐色或灰褐色,切面白色或黄白色,有颗粒状突起及波状皱纹。质脆,易折断,富粉性。气微,味淡,嚼之麻舌而刺喉。

【性味】 辛,寒;有毒。

【功能与主治】 解毒止痛,消肿散结。用于肿瘤,颈淋巴结核,痈疔肿毒,毒蛇咬伤。