## 雏 痢 净

Chulijing

【**处方**】 白头翁 30g 黄连 15g 黄柏 20g 马齿苋 30g

乌梅 15g 诃子 9g 木香 20g 苍术 60g

苦参 10g

【制法】 以上9味,粉碎,过筛,混匀,即得。

【性状】 本品为棕黄色的粉末;气微,味苦。

【鉴别】 (1)取本品,置显微镜下观察; 非腺毛单细胞,直径 13~33μm, 基部稍膨大, 壁大多木化, 有的可见螺状或双螺状纹理(白头翁)。纤维束鲜黄色,壁稍厚,纹孔明显(黄连)。纤维束鲜黄色,周围细胞含草酸钙方晶,形成晶纤维,含晶细胞的壁木化增厚(黄柏)。草酸钙簇晶直径 7~37μm, 存在于叶肉组织中(马齿苋)。果皮纤维层淡黄色, 斜向交错排列,壁较薄,有纹孔(诃子)。草酸钙针晶细小,长 5~32μm, 不规则地充塞于薄壁细胞中(苍术)。纤维束无色,周围薄壁细胞含草酸钙方晶,形成晶纤维(苦参)。

(2)取本品 3g, 加甲醇 20ml, 超声处理 15 分钟,滤过,滤液作为供试品溶液。另取黄连对照药材 0.2g, 同法制成对照药材溶液。再取盐酸小檗碱对照品,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(附录 0502)试验,吸取上述三种溶液各 2μl,分别点于同一硅胶 G 薄层板上, 以苯乙酸乙酯-甲醇-异丙醇-浓氨试液(6:3:1.5:1.5:0.5)为展开剂以环己烷-乙酸乙酯-异丙醇-甲醇-水-三乙胺(6:7:2:3:1:2)为展开剂,置氨蒸气饱和的展开缸内,预饱和 30 分钟,展开,取出,晾干,置紫外光灯(365nm)下检视。供试品色谱中,在与对照药材色谱和对照品色谱相应的位置上,显相同颜色的荧光斑点。

【检查】 应符合散剂项下有关的各项规定(附录 0101)。

【功能】

【主治】

【用法与用量】

【贮藏】 密闭,防潮。