

石见穿

Shijianchuan

【药材来源】本品为唇形科植物华鼠尾草 *Salvia chinensis* Benth. 的干燥地上部分。夏、秋二季开花时采收，晒干。以叶多、色绿、带花者为佳。

【炮制】取原药材，除去杂质及残根，洗净，闷润 2~4 小时，切段，干燥，筛去碎屑。

【性状】本品为不规则段。茎呈四方形，具纵沟，棕紫色，被白色柔毛，切面黄白色，中空或有髓。叶皱缩，展平后呈卵形或卵状椭圆形，边缘有钝圆齿，表面及背面暗绿色，脉上均具白色短柔毛。花唇形，蓝紫色。气微，味微苦涩。

【鉴别】（1）本品叶（中脉）横切面：上表皮细胞长方形，下表皮细胞较小，外被多角质层，可见气孔与毛茸。栅栏细胞 1~2 列，海绵组织细胞 4~5 列。主脉维管束外韧型，木质部导管排列成行，韧皮部细胞细小，主脉上下表皮内方均有厚角细胞，维管束两侧可见纤维存在。

（2）取本品粉末 1g，加甲醇 20ml，超声处理 30 分钟，滤过，滤液蒸干，残渣加甲醇 1ml 使溶解，作为供试品溶液。另取石见穿对照药材 1g，同法制成对照药材溶液。再取齐墩果酸对照品，加乙醇制成每 1ml 含 1mg 的溶液，作为对照品溶液。照薄层色谱法（中国药典 2020 年版通则 0502）试验，吸取上述三种溶液各 5 μ l，分别点于同一硅胶 G 薄层板上，以甲苯-乙酸乙酯-冰醋酸（14:4:0.5）为展开剂，展开，取出，晾干，喷以 10%硫酸乙醇溶液，在 105℃加热至斑点显色清晰。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，显相同颜色的斑点。

【检查】 水分 不得过 12.0%（中国药典 2020 年版通则 0832 第二法）。

【浸出物】 照水溶性浸出物测定法（中国药典 2020 年版通则 2201）项下的冷浸法测定，不得少于 7.0%。

【性味与归经】 苦、辛，平。归心、肺、胃经。

【功能与主治】 清热解毒，活血，理气，止痛。用于急慢性肝炎，胁肋胀痛，湿热带下，乳腺炎，疖肿。

【用法与用量】 9~15g。

【贮藏】置通风干燥处。