

远志

Polygale Radix

【类别】对照药材

【货号】B26063

【来源】本品为远志科植物远志 *Polygala tenuifolia* Wild.的干燥根。

【性状】本品呈圆柱形，略弯曲，长 3~15cm，直径 0.3~0.8cm。

表面灰黄色至灰棕色，有较密并深陷的横皱纹、纵皱纹及裂纹，老根的横皱纹较密更深陷，略呈结节状。质硬而脆，易折断，断面皮部棕黄色，木部黄白色，皮部易与木部剥离。气微，味苦、微辛，嚼之有刺喉感。

【依据】《中国药典》2020 版第一部

【方法】（1）取本品粉末约 0.5g，加 70%甲醇 5ml，超声处理 15 分钟，滤过，滤液作为供试品溶液。另取远志对照药材 0.5g，同法制成对照药材溶液。照薄层色谱法（通则 0502）试验，吸取上述两种溶液各 2μl，分别点于同一硅胶 G 薄层板上，以乙酸乙酯-冰醋酸-水（55：13：13）为展开剂，展开，取出，晾干，置紫外灯（365nm）下检视。供试品色谱中，在与对照品色谱相应的位置上，显相同颜色的荧光斑点。

（2）取细叶远志皂苷[含量测定]项下的供试品溶液 20μl 和对照品溶液 4μl，分别点于同一硅胶 G 薄层板上，以三氯甲烷-甲醇-水（6：3：0.5）为展开剂，喷以 10%硫酸乙醇溶液，在 105℃加热至斑点显



上海源叶生物科技有限公司
Shanghai yuanye Bio-Technology Co., Ltd
电话: 021-61312973 传真: 021-55068248
网址: www.shyuanye.com
邮箱: shyysw@sina.com

色清晰。供试品色谱中，在与对照品色谱相应的位置上，显相同颜色斑点。

【结果】 符合 2020 版药典标准

【储存】 避光，密闭常温保存

