中国药典2000版一部:威灵仙 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/472/2021\_2022\_\_E4\_B8\_AD\_ E5 9B BD E8 8D AF E5 c67 472932.htm 中药名称威灵仙拼 音名Weilingxian英文名RAIX CLEMATIDIS来源本品为毛茛科 植物威灵仙Clematis chinensis Osbeck、棉团铁线莲 Clematis hexapetala Pall. 或东北铁线莲Clematia manshurica Rupr. 的干燥 根及根茎。 秋季采挖,除去泥沙,晒干。性状威灵仙 根茎呈 柱状,长1.5~10cm,直径0.3~1.5cm,表面淡棕黄色,顶端残 留茎基,质较坚韧,断面纤维性,下侧着生多数细根。 根呈 细长圆柱形,稍弯曲,长7~15cm,直径0.1~0.3cm;表面黑褐 色,有细纵纹,有的皮部脱落,露出黄白色木部。质硬脆, 易折断,断面皮部较广,木部淡黄色,略呈方形,皮部与木 部间常有裂隙。 气微, 味淡。 棉团铁线莲 根茎呈短柱状, 长1~4cm,直径0.5~1cm。 根长4~20cm,直径0.1~0.2cm; 表面棕褐色至棕黑色,断面木部圆形。 味咸。 东北铁线莲 根 茎呈柱状,长1~11cm,直径0.5~2.5cm。根较密集,长5 ~ 23cm, 直径0.1~0.4cm;表面棕黑色,断面木部近圆形。味 辛辣。鉴别本品根的横切面:威灵仙表皮细胞外壁增厚,棕 黑色。 皮层宽,均为薄壁细胞,外皮层切向延长;内皮层明 显。 韧皮部外侧常有纤维束及石细胞,纤维直径18~43 µ m 形成层明显。 木质部全部木化。 薄壁细胞含淀粉粒。 棉 团铁线莲 外皮层细胞多径向延长,紧接外皮层的1~2列细胞 壁稍增厚;韧皮部外侧无纤维束及石细胞。 东北铁线莲 外皮 层细胞径向延长,老根略切向延长;韧皮部外侧偶有纤维及 石细胞;纤维直径20~32µm。炮制除去杂质,洗净,润透

,切段,干燥。检查 总灰分 不得过10.0%(附录 K)。【 浸出物】照醇溶性浸出物测定法项下的热浸法(附录 A) 测定,用乙醇作溶剂,不得少于15.0%。性味与归经 辛、咸 ,温。 归膀胱经。功能与主治 祛风除湿,通络止痛。 用于风 湿痹痛,肢体麻木,筋脉拘挛,屈伸不利,骨哽咽喉。用法 与用量6~9g。贮藏置干燥处。 100Test 下载频道开通,各类 考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com