2010年中药鉴定:常用根及根茎类中药麦冬(又名寸冬)执 业药师考试 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文 https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2010_E5_B9_ B4_E4_B8_AD_c23_645178.htm id="deng" class="kuang"> 来源: 为百合科植物麦冬的干燥块根。 来源:www.examda.com 产地 :主产于浙江余姚、杭州者称杭麦冬;主产于四川绵阳者称 川麦冬。 采收加工:采挖后,反复曝晒、堆放至七八成干, 除去须根,干燥。 百考试题论坛 性状鉴别:呈纺锤形,两端 渐细,长1.5~3cm.表面黄白色或淡黄色,具细纵皱纹。质柔 韧,断面黄白色,半透明,中柱细小。气微香,味甘、微苦 来源:考试大的美女编辑们 显微鉴别:横切面 表皮细 胞1列,根被为木化细胞。 皮层宽广,散有含草酸钙针晶束 的黏液细胞;内皮层细胞壁均匀增厚,有通道细胞,其外侧 为1列石细胞,其内壁及侧壁均增厚,纹孔细密。 中柱较小 ,中柱鞘为1~2列薄壁细胞;辐射型维管束,韧皮部束16 ~ 22个, 位于本质部束的弧角处。 髓小。 本文来源:百考试 题网 粉末白色或黄白色。 黏液细胞中含草酸钙针晶束。 石细胞有的三壁增厚。根被细胞多角形。木纤维细长。 导管及管胞多单纹孔成分: 皂苷类,如麦冬皂苷。 糖 观察,显浅蓝色荧光。 更多信息请访问:执业药师网校 百考

类。 黄酮类。理化鉴别:取薄片置紫外光灯(365nm)下观察,显浅蓝色荧光。更多信息请访问:执业药师网校百考试题论坛百考试题在线考试系统百考试题执业药师加入收藏相关推荐:2010年中药鉴定:常用根及根茎类中药天冬2010年中药鉴定:常用根及根茎类中药黄精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