2010年中药鉴定:常用根及根茎类中药山药执业药师考试 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\_645180.htm id="song" class="chao"> 来源: 为薯蓣科植物薯蓣的干燥根茎。 产地:主产于河南省温县、 武陟等(旧怀庆府)。 www. E xamda.CoM考试就到百考试题 采收加工:冬季茎叶枯萎后采挖,切去根头,洗净,除去外 皮及须根,干燥,即为"毛山药";或选择肥大顺直的毛山 药,置清水中,浸至无干心,闷透,切齐两端,用木板搓成 圆柱状,晒干,打光,习称"光山药"。性状鉴别:药材" 毛山药"略呈圆柱形。表面黄白色或淡黄色,偶有浅棕色的 外皮残留。体重,质坚实,断面白色,粉性。无臭,味淡、 微酸,嚼之发黏。"光山药"两端平齐,表面光滑,粉性足 。 饮片 山药:质坚脆,粉性。 本文来源:百考试题网 显微鉴 别:粉末类白色。 淀粉粒众多。 草酸钙针晶束存在于黏 液细胞中。 导管为具缘纹孔及网纹导管,也有螺纹及环纹 导管。 纤维少数。 附注:伪品来源:考试大(1)大戟科 植物木薯的干燥块根。切断面类白色,粉性,靠外侧有一明 显的黄白色或淡黄棕色的形成层环纹,中央有一细小黄色木 心及放射状的黄色小点。味淡。(2)薯蓣科植物山薯的干 燥根茎。断面淡黄色,散有浅棕色点状物。(3)旋花科植 物番薯的干燥块根。切面可见淡黄棕色的"筋脉"点或线纹 , 近皮部可见淡黄色的环纹。略有香气, 味甘甜。(4)薯 蓣科植物参薯的干燥根茎。横切面中柱鞘部位有石细胞组成 的环带。 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麦冬(又名寸冬)

2010年中药鉴定:常用根及根茎类中药知母 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