2010年中药鉴定:果实及种子类中药种子类中药执业药师考 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_645295.htm id="deng" class="kuang"> 药用部 位为种子、种子的一部分或种子的加工品,这类中药称为种 子类中药。 其药用部位大多是完整的成熟种子,包括种皮和 种仁两部分;种仁又包括胚乳和胚。也有用种子的一部分, 有的用种皮,如绿豆衣;有的用假种皮,如肉豆蔻衣、龙眼 肉;有的用除去种皮的种仁,如肉豆蔻;有的用胚,如莲子 心;有的则用发了芽的种子,如大豆黄卷。极少数为发酵加 工晶,如淡豆豉。百考试题-全国最大教育类网 站(100test.com) 性状鉴定主要应注意种子的形状、大小、颜色 表面纹理、种脐、合点和种脊的位置及形态、质地、纵横 剖面以及气味等。有的种子水浸后种皮显黏液,如葶苈子; 有的种子水浸后种皮呈龟裂状,如牵牛子。显微鉴定:种子 主要包括种皮、胚乳和胚三部分。种子类中药的显微鉴别特 征主要在种皮,因为种皮的构造因植物的种类而异,最富有 鉴别意义。 种皮 种皮常由下列一种或数种组织组成。表皮层 ; 栅状细胞层;色素层;油细胞层;石细胞;营养层。来源 : www.100test.com 胚乳 通常由贮藏大量脂肪油和糊粉粒的薄 壁细胞组成。也有少数种子的种皮和外胚乳的折合层不规则 地伸入内胚乳中,形成错入组织,如槟榔;也有为外胚乳伸 入内胚乳中而形成的错入组织,如肉豆蔻。 胚 是种子中未发 育的幼体,包括胚根、胚芽、胚茎及子叶四部分。 在植物器 官中只有种子含有糊粉粒。糊粉粒是种子中贮藏的颗粒状的 蛋白质。 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:果实及种子类中药果实类中药 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