

2009年中药鉴定之花类中药：丁香执业药师考试 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_2009_E5_B9_B4_E4_B8_AD_c31_645582.htm 来源为桃金娘科植物丁香的干燥花蕾。产地：主产于坦桑尼亚、印度尼西亚、马来西亚以及东非沿岸国家。采收加工：通常当花蕾由绿色转红时采摘，晒干。性状鉴别：呈研棒状。花冠圆球形，花瓣4，覆瓦状抱合，棕褐色至褐黄色，花瓣内为雄蕊和花柱。萼筒圆柱状，略扁，红棕色或棕褐色，上部有4枚三角状的萼片，十字状分开。质坚而重，富油性。气芳香浓烈，味辛辣，有麻舌感。投入水中，萼筒部垂直向下。显微鉴别：萼筒中部横切面 表皮细胞有较厚的角质层和气孔。 皮层有径向延长的椭圆形油室。 其下游数十个小型双韧型维管束。 内侧位通气组织。 中央部散有多数细小维管束。 薄壁细胞含有众多细小的草酸钙簇晶。 粉末 纤维梭形；花粉粒众多，极面观三角形，赤道面观双凸镜形，角端各有一个萌发孔；草酸钙簇晶极多；油室多破碎。化学成分：主含挥发油，油中主要成分为丁香油酚。理化鉴别：以丁香酚为对照品。含量测定：气相色谱法 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：2009年中药鉴定之叶类中药：辛夷 2009年中药鉴定之叶类中药：大青叶 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