

2009年中药鉴定之叶类中药：大青叶执业药师考试 PDF转换  
可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/644/2021\\_2022\\_2009\\_E5\\_B9\\_B4\\_E4\\_B8\\_AD\\_c23\\_644509.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E4_B8_AD_c23_644509.htm) id="deng" class="kuang"> 来源为十字花科植物菘蓝的干燥叶。采收加工：9~10月份可以采收第三次。性状鉴别：多皱缩卷曲。完整的叶片展平后呈长椭圆形至长圆状倒披针形，上表面暗灰绿色，先端钝圆，全缘或微波状，基部渐狭下延至叶柄成翼状；质脆。气微，味微酸、苦、涩。显微鉴别：叶横切面要注意：叶肉组织中栅栏组织和海绵组织无明显区别；薄壁组织中含芥子酶的分泌细胞。化学成分：含靛玉红、靛蓝，还有色胺酮等。百考试题 - 全国最大教育类网站([www.Examda.com](http://www.Examda.com)) 理化鉴别：(1) 粉末进行微量升华，可得蓝色或紫红色细小针状、片状或簇状结晶。(2) 粉末水浸液在紫外灯下有蓝色荧光。(3) 以靛蓝、靛玉红为对照品进行薄层色谱法试验。含量测定：测靛玉红。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：蓼大青叶 2009年中药鉴定之叶类中药：石韦 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](http://www.100test.com)