

中药鉴定学：性状鉴定叶类中药药师资格考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/513/2021\\_2022\\_\\_E4\\_B8\\_AD\\_E8\\_8D\\_AF\\_E9\\_89\\_B4\\_E5\\_c23\\_513350.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/513/2021_2022__E4_B8_AD_E8_8D_AF_E9_89_B4_E5_c23_513350.htm) 由于叶类中药的质地

多数较薄，再经采制、干燥、包装、运输等过程，一般均皱缩或破碎，鉴定时：观察大量叶子所显示的颜色或状态，是完整的还是破碎的，是平坦的还是皱缩的；是黄绿色还是蓝绿色。对皱缩的药材将其浸在水中使湿润展平后识别。

注意叶片的形状、长度及宽度；叶端、叶缘和叶基的情况。叶片的上、下表面的色泽及有无毛茸和脉点。叶脉的类型、凹凸和分布情况。叶片的质地。叶柄的有无及长短。叶翼、叶轴、叶鞘、托叶及茎枝的有无。叶片的气和味等。叶的表面特征有时还可借助解考。试大网站收集剖镜或放大镜仔细观察，有时需对光透视。"#F8F8F8" 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)