

中药师中药鉴定学：叶类中药自测题 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/17/2021_2022__E4_B8_AD_E8_8D_AF_E5_B8_88_E4_c23_17835.htm

一、A型题（最佳选择）每题1分，每题的答案中只有一个最佳答案。1. 下列除哪一项外均为叶类中药显微鉴定常做的制片【答案】A.横切面 B.上表面制片 C.纵切面 D.粉末制片 E.下表面制片2. 蓼大青叶含【答案】A.方晶 B.砂晶 C.柱晶 D.簇晶 E.菊糖3. 大青叶的主产地为【答案】A.四川、云南、贵州 B.新疆、青海 C.河北、陕西、江苏、安徽 D.吉林、辽宁、黑龙江 E.河南、山西4. 番泻叶主要泻下成分是【答案】A.双蒽酮苷类 B.大黄酸 C.芦荟大黄素葡萄糖苷 D.山柰苷 E.大黄酸异鼠李素二、B型题（配伍选择）每题1分，备选答案在前，试题在后，每组若干题。每组题均对应同一组备选答案，每题只有一个正确答案，每题备选答案可重复选用，也可不选用。A.蓼科 B.马鞭草科 C.十字花科 D.爵床科 E.豆科1. 路边青为 2. 大青叶为 3. 蓼大青叶为 4. 马蓝叶为【答案】A.叶椭圆形或卵圆形，蓝绿或蓝黑色，可见膜质托叶鞘。 B.叶片长圆形或长圆状倒披针形，基部下延至叶柄成翼状。 C.叶片长圆形，灰绿色，叶缘有细小锯齿。 D.叶片长卵圆形，棕黄绿色，叶薄革质。 E.叶片长椭圆形，上面灰绿，下面淡灰色被毛。5. 马蓝叶为 6. 蓼大青叶为 7. 路边青叶为 8. 大青叶为【答案】A.埃及的尼罗河中上游 B.红海以东至印度 C.东南亚各国 D.法国、意大利 E.我国南方各省9. 狭叶番泻叶主产于10. 尖叶番泻叶主产于【答案】三、C型题（比较选择题）每题0.5分，备选答案在前，试题在后，每组若干题。每组题均应同一组备选答案，每题只有一个正确

答案，每题备选答案可重复选用，也可不用。A.多列式锥状多细胞非腺毛 B.靛蓝、靛玉红 C.两者均含 D.两者均不含

1. 狭叶番泻叶含 2. 大青叶含 3. 马大青叶含 4. 尖叶番泻叶含 5. 蓼大青叶含 【答案】 A.晶鞘纤维 B.簇晶 C.两者均含 D.两者均不含

6. 蓼大青叶 7. 大青叶 8. 路边青叶 9. 马蓝叶 10. 番泻叶 【答案】

四、X型题（多项选择题）每题1分，每题的备选答案中有2个或2个以上的正确答案，少选或多选均不得分。

1. 番泻叶的显微特征为 【答案】 A.上表皮细胞含粘液质 B.非腺毛多细胞 C.叶肉等面型 D.晶纤维 E.簇晶、棱晶

2. 全国各地以大青叶为名的药材来源有 【答案】 A.十字花科菘蓝 B.蓼科蓼蓝 C.爵床科马蓝 D.马鞭草科路边青 E.唇形科活血丹

3. 番泻叶的化学成分为 【答案】 A.番泻叶苷类 B.芦荟大黄素双黄酮苷 C.大黄酸葡萄糖苷 D.芦荟大黄素葡萄糖苷 E.山萘苷

五、问答题

1. 比较四种大青叶的来源、性状和显微主要区别。

2. 试述番泻叶的来源、性状要点、显微特征和主要有效成分。

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