

中药师中药鉴定学：根及根茎类中药自测题 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_17839.htm

一、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 辐射型维管束 B 外韧型维管束 C 网状中柱 D 髓部 E 木质部

1. 单子叶植物根横切面中央为
2. 双子叶植物根横切面中央为
3. 单子叶植物根的维管束类型为
4. 蕨类植物根茎中柱是
5. 双子叶植物根的维管束类型为

【答案】A 髓部有异型维管束 B 韧皮部外侧有异型维管束 C 多环性同心环异型维管束 D 内含韧皮部 E 无异型维管束

6. 牛膝具
7. 大黄具
8. 沉香有
9. 人参
10. 何首乌具

【答案】A 草酸钙针晶束 B 草酸钙方晶 C 草酸钙簇晶 D 草酸钙砂晶 E 草酸钙小针晶或小杆状结晶

11. 坚龙胆有
12. 大黄有
13. 麦冬有
14. 牛膝有
15. 甘草有

【答案】A 油室 B 树脂道 C 间隙腺毛 D 油细胞 E 油管

16. 绵马贯众有
17. 前胡有
18. 石菖蒲有
19. 人参有
20. 柴胡有

【答案】A 蒽醌类衍生物 B 生物碱 C 挥发油 D 三萜皂苷 E 环烯醚萜类化合物

21. 当归含
22. 川贝母含
23. 人参含
24. 大黄含
25. 地黄含

【答案】A 毛茛科植物 B 唇形科植物 C 豆科植物 D 姜科植物 E 蓼科植物

26. 郁金香的原植物是
27. 丹参的原植物是
28. 何首乌的原植物是
29. 黄芪的原植物是
30. 威灵仙的原植物是

【答案】A 《开宝本草》 B 《本草纲目》 C 《名医别录》 D 《本草纲目拾遗》 E 《唐本草》

31. 姜黄始载
32. 何首乌始载
33. 三七始载
34. 浙贝母始载
35. 前胡始载

【答案】A 四川、浙江、江西 B 广西、云南 C 山西、陕西、

甘肃、四川D 河南 E 吉林、辽宁、黑龙江36. 党参主产于 37. 人参主产于 38. 三七主产于39. 牛膝主产于 40. 石菖蒲主产于

【答案】二、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。41. 杭白芷的性状鉴别特征有 【答案】A 根圆锥形 B 皮孔样横向突起四纵行排列C 断面灰白色，粉性，有棕色油点 D 形成层环圆形E 香气浓烈，味辛，微苦。42. 当归的粉末显微特征有 【答案】A 石细胞类方形 B 韧皮薄壁细胞纺锤形，壁上有斜格状文理C 韧皮纤维壁甚厚 D 油室及其碎片 E 少数草酸钙簇晶43. 大黄含有 【答案】A 大黄酸 B 大黄素 C 番泻苷AD 没食子酸 E 儿茶荧光素44. 党参的主要性状特征有 【答案】A 长圆柱形 B 根头部有少数疣状突起的茎痕和芽痕C 根头下有环状横纹 D 断面有棕色油点 E 有特出香气味微甜45. 党参粉末的主要显微特征有 【答案】A 节状乳管碎片 B 类方形石细胞C 韧皮纤维纺锤形 D 菊糖碎块 E 网纹导管46. 药材莪术的原植物有 【答案】A 蓬莪术 B 温郁金 C 温莪术D 姜黄 E 广西莪术47. 郁金的原植物有 【答案】A 蓬莪术 B 温郁金 C 温莪术D 姜黄 E 广西莪术48. 来源于毛茛科植物的药材有 【答案】A 威灵仙 B 延胡索 C 黄连 D 附子 E 白芍49. 人参（生晒参）的性状鉴别特征有 【答案】A 主根呈圆柱形或纺锤形 B 上部有横纹C 顶端有根茎，具不定根 D 根茎上有茎痕，习称芦碗 E 断面形成层内外有红棕色油点50. 甘草粉末中可见 【答案】A 晶鞘纤维 B 草酸钙方晶 C 类圆形石细胞D 具缘纹孔导管 E 油室碎片

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