

1998全国执业药师考试专业知识(2)中药鉴定学试题 PDF转换可能丢失图片或格式, 建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/18/2021_2022_1998_E5_85_A8_E5_9B_BD_c23_18869.htm 一、A型题(最佳选择题)共20题

- , 每题1分。每题的备选答案中只有一个最佳答案。1. 当归主产于 A. 四川省 B. 青海省 C. 甘肃省 D. 陕西省 E. 山西省 2. 石决明来源于哪一科动物的贝壳 A. 珍珠贝科 B. 蚌科 C. 鲍科 D. 牡蛎科 E. 海龙科 3. 斑蝥具抗癌作用的成分是 A. 蚁酸 B. 树脂 C. 色素 D. 斑蝥素 E. 脂肪油 4. 钩藤粉末中常见 A. 草酸钙方晶 B. 晶纤维 C. 草酸钙簇晶 D. 草酸钙砂晶 E. 草酸钙针晶 5. 下列哪项不是茯苓的性状特征 A. 呈类球形、椭圆形或不规则块状 B. 外皮棕褐色至黑褐色, 粗糙, 有明显皱纹 C. 体轻, 能浮于水面 D. 断面内部白色, 少数淡红色 E. 嚼之粘牙 6. 测定中药灰分的温度应控制在 A. 500~600 B. 100~105 C. 250~350 D. 300~400 E. 400~500 7. 下列哪项不是蛤蚧的性状特征 A. 头略呈三角形 B. 吻鳞切鼻孔 C. 背部有黄白色、灰绿色或砖红色斑点 D. 尾长与体长近相等 E. 四足均有5趾, 趾底面有吸盘 8. 雄黄主含 A. As_2S_3 B. As_2S_2 C. As_2O_3 D. FeS_2 E. HgS 9. 果皮表皮下有扁圆形壁内腺的是 A. 连翘 B. 五味子 C. 补骨脂 D. 吴茱萸 E. 枳壳 10. 取药材少许, 浸入水中, 可见橙黄色成直线下降, 逐渐扩散, 水被染成黄色的是 A. 红花 B. 西红花 C. 菊花 D. 槐花 E. 蒲黄 11. 有不规则分枝状石细胞和油细胞的药材是 A. 秦皮 B. 牡丹皮 C. 厚朴 D. 肉桂 E. 杜仲 12. 直立百部根的横切面可见 A. 形成层成环状 B. 内皮层细胞不明显 C. 中柱散有外韧型维管束 D. 中柱散有

周木型维管束 E . 中柱韧皮部束与木质部束交互排列 13 . 徐长卿的主成分为 A . 三萜皂甙 B . 香豆素 C . 芍药甙 D . 芍药内酯甙 E . 牡丹酚 14 . 大黄的泻下成分主要是 A . 大黄素 B . 大黄酸 C . 大黄酚 D . 番泻叶甙 A、B、C、D E . 芦荟大黄素 15 . 主成分为小檗碱的是 A . 黄柏 B . 地骨皮 C . 香加皮 D . 杜仲 E . 桑白皮 16 . 巴豆油中含强刺激性具泻下和致癌作用的成分是 A . 巴豆毒素 B . 巴豆醇的双酯化合物 C . 巴豆甙 D . 巴豆油酸 E . 顺芷酸 17 . 气孔特异，保卫细胞侧面观呈哑铃形或电话听筒形的是 A . 细辛 B . 广藿香 C . 金钱草 D . 穿心莲 E . 麻黄 18 . 番泻叶粉末遍碱试液显 A . 红色 B . 黄色 C . 蓝色 D . 绿色 E . 黑色 19 . 大血藤的断面特征为 A . 皮部白色，有红棕色油点 B . 皮部与木部相间排列 C . 皮部红棕色，有数处向内嵌入木部 D . 髓部偏向一侧 E . 形成层环呈多角形 20 . 紫草粉末放于试管中加热，管壁上产生 A . 紫色针状结晶 B . 白色羽毛状结晶 C . 白色簇状结晶 D . 红褐色油滴 E . 紫色方晶 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