

2000年执业药师考试《药专业知识二》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_ti2020/646/2021_2022_2000_E5_B9_B4_E6_89_A7_c23_646816.htm

2010年执业药师签约保过班 报名即送100元模考卡

gt. 药物化学部分 71、维生素B6不具有以下哪个性质 A、水溶液易氧化变色。 B、能和硼酸形成络合物。 C、能和氯亚胺基-2,6-二氯醌试液反应显色。 D、为3,4,5,6位取代的吡啶衍生物。 E、为外消旋混合物。 72、黄体酮结构为： 73、甲氨喋呤不具有哪个性质 A、结晶性粉末。 B、几乎不溶于乙醇。 C、溶于稀盐酸，易溶于稀碱溶液。 D、呈左旋。 E、在强酸中不稳定，可水解 74、对于青霉素G，描述不正确的是 A、能口服。 B、易产生过敏。 C、对革兰氏阳性菌效果好。 D、易产生耐药性。 E、是第一个用于临床的抗生素。 75、与利福平描述不符的是 A、为半合成抗生素。 B、易被亚硝酸氧化。 C、对第八对脑神经有显著的损害。 D、与异烟肼、乙胺丁醇合用有协同作用。 E、遇光易变质。 76、阿昔洛韦的化学名为 A、9-(2-羟乙氧甲基)鸟嘌呤 B、9-(2-羟乙氧甲基)黄嘌呤 C、9-(2-羟乙氧甲基)腺嘌呤 D、9-(2-羟乙氧乙基)鸟嘌呤 E、9-(2-羟乙氧乙基)黄嘌呤 77、化学结构为的药物是 A、盐酸赛庚啶 B、盐酸苯海索 C、盐酸雷尼替丁 D、盐酸溴己新 E、盐酸克仑特罗 78、以下哪个描述与氯化琥珀胆碱不符 A、白色结晶性粉末 B、为骨骼肌松弛药 C、与氢氧化钠加热，产生三甲胺臭味 D、水溶液稳定，不被水解。 E、本品在酸性介质中加入硫氰酸铬铵生成不溶性复盐 79、下列药物类型中，那一类没有强心作用 A、强心苷类 B、拟交感胺类 C、 α_1 -受体阻滞剂 D、

磷酸二酯酶抑制剂 E、 钙敏化剂 80、 以下描述与盐酸异丙肾
上腺素不符合的是 A、 制备过程中要避免使用金属器具 B、
为 α -肾上腺素受体激动剂。 C、 性质不稳定，光、热可促进
氧化。 D、 水溶液加 FeCl_3 试液呈紫色 E、 本品遇甲醛硫酸试
液先呈棕色，转变为暗紫色。 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