

1996年药剂学部分（四）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\\_1996\\_E5\\_B9\\_B4\\_E8\\_8D\\_AF\\_c23\\_18820.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/18/2021_2022_1996_E5_B9_B4_E8_8D_AF_c23_18820.htm) 四、x型题(多项选择题)共15题，

每题1分。每题的备选答案中有2个或2个以上正确答案。少选或多选均不得分。试题：56．有关灭菌法的论述，哪些是正确的（ ） A．辐射灭菌法特别适用于一些不耐热药物的灭菌 B．滤过灭菌法主要用于含有热稳定性物质的培养基、试液或液体药物的灭菌 C．灭菌法是指杀灭或除去所有微生物的方法 D．煮沸灭菌法是化学灭菌法的一种 E．热压灭菌法可使葡萄糖注射液的pH值降低 57．软膏剂的类脂类基质有（ ） A．凡士林 B．羊毛脂 C．石蜡 D．蜂蜡 E．硅酮 58．注射液机械灌封中可能出现的问题是（ ） A．药液蒸发 B．出现鼓泡 C．安瓿长短不一 D．焦头 E．装量不正确 59．可作为氯霉素滴眼剂pH调节剂的是（ ） A．10% HCl B．硼砂 C．尼泊金甲酯 D．硼酸 E．硫柳汞 60．影响生物利用度的因素是（ ） A．药物的化学稳定性 B．药物在胃肠道中的分解 C．肝脏的首过作用 D．制剂处方组成 E．非线性特征药物 61．单冲压片机三个调节器的调节次序，哪些是错误的（ ） A．片重—压力—出片 B．出片—压力—片重 C．出片—片重—压力 D．压力—片重—出片 E．片重—出片—压力 62．国内包衣一般用滚转包衣法，以下有关包衣机的叙述哪些是正确的（ ） A．由包衣锅、动力部分、加热器、鼓风机组成 B．包衣锅可用不锈钢、紫铜等导热性好的材料制成 C．包衣锅的中轴与水平面成60°角 D．包衣锅转速越高，包衣效果越好 E．加热可用电热丝或煤气，最好通入干热蒸气 63．属药物动力学的公

式是 ( ) 64. 下述制剂中属速效制剂的是 ( ) A. 异丙基肾上腺素气雾剂 B. 硝苯地平控释微丸 C. 肾上腺素注射剂 D. 硝酸甘油舌下片 E. 磺胺嘧啶混悬剂 65. 要求无菌的制剂有 ( ) A. 硬膏剂 B. 用于创面的软膏剂 C. 注射剂 D. 植入片 E. 栓剂 66. 生产注射剂时常加入适当活性炭, 其作用是 ( ) A. 吸附热原 B. 增加主药的稳定性 C. 助滤 D. 脱盐 E. 提高澄明度 67. 口服缓释制剂可采用的制备方法有 ( ) A. 增大水溶性药物的粒径 B. 与高分子化合物生成难溶性盐 C. 包衣 D. 微囊化 E. 将药物包藏于溶蚀性骨架中 68. 药物稳定性加速试验法是 ( ) A. 温度加速试验法 B. 湿度加速试验法 C. 空气干热试验法 D. 光加速试验法 E. 隔绝空气试验法 69. 冷冻干燥的特点是 ( ) A. 可避免药品因高热而分解变质 B. 可随意选择溶剂以制备某种特殊的晶型 C. 含水量低 D. 产品剂量不易准确, 外观不佳

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)