

医学微生物学模拟试题（三）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/15/2021_2022__E5_8C_BB_E5_AD_A6_E5_BE_AE_E7_c22_15338.htm [A1型题]以下每一考题下面有A、B、C、D、E 5个备选答案，请从中选一个最佳答案，并在答题卡将相应题号的相应字母所属方框涂黑。

1. 关于革兰阳性菌A. 细胞壁的基本成分是肽聚糖B. 有蛋白糖脂质外膜C. 对青霉素不敏感D. 一般不产生外毒素E. 只有少量磷壁酸
2. 细菌细胞浆重要结构A. 胞浆颗粒B. 纤回体C. 质粒D. 核蛋白体E. 以上均是
3. 在细菌生长中，生物学性状最典型的是A. 迟缓期B. 对数期C. 减数期D. 稳定期E. 衰退期
4. 下列消毒灭菌法正确的是A. 排泄物—漂白粉B. 金属器械—漂白粉C. 饮水—过滤除菌D. 人和动物血清—氯气E. 含糖培养基—过滤除菌
5. 噬菌体A. 严格宿主特异性B. 可用细菌滤器除去C. 含DNA和RNAD. 抵抗力比细菌强E. 以上都对
6. 接合性质粒A. F质粒B. R质粒C. Col质粒D. Vi质粒E. 以上均是
7. 内毒素特性A. 强抗原性B. 毒性强C. 细菌的细胞壁裂解后才能游离出来D. 经甲醛处理可脱毒为类毒素E. 不耐热，易变性
8. 百日咳杆菌是经哪种途径感染的A. 呼吸道感染B. 消化道感染C. 创伤感染D. 接触感染E. 多途径感染
9. 血清学诊断法，正确的是A. 伤寒—肥达反应B. 风湿病—抗“O”试验C. 斑疹伤寒—外斐反应D. 梅毒—瓦色曼试验E. 以上均是
10. 脑膜炎球菌是A. 葡萄球菌属B. 奈氏菌属C. 链球菌属D. 隐球菌属E. 念珠菌属
11. 下列组合，正确的是A. 淋球菌—血液传播B. 布氏杆菌—消化道传播C. 伤寒杆菌—呼吸道传播D. 乙型溶血性链

球菌引起的猩红热—呼吸道传播E．脑膜炎球菌—接触传播12
．引起猩红热的是A．A群溶血型链球菌B．B群溶血型链球菌
C．D群溶血型链球菌D．甲型溶血型链球菌E．变异链球菌13．下述正确的为A．A群—志贺B．B群—福氏C．C群—
鲍氏D．D群—宋内E．以上均正确14．革兰氏阳性粗大杆菌
，芽胞椭圆，位于菌体次极端A．破伤风杆菌B．炭疽杆菌
' C．产气荚膜杆菌D．肉毒杆菌E．艰难杆菌15．结核杆菌
的L型发生A．耐药性变异B．毒力变异C．形态结构变异D．
抗原性变异E．菌落变异转贴于：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