

2003年临床医师医学微生物学试题（二）及答案 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/14/2021_2022_2003_E5_B9_B4_E4_B8_B4_c22_14809.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.对外界抵抗力最强的细菌结构 A.细胞壁 B.荚膜 C.芽胞 D.核质 E.细胞膜
- 2.变异最易出现在 A.迟缓期 B.对数期 C.稳定期 D.衰亡期 E.以上均可
- 3.I型细菌特性 A.需用低渗含血清培养基 B.抗原性不变 C.对青霉素敏感 D.呈高度多形性 E.以上均错
- 4.关于外毒素 A.性质稳定，耐热 B.毒性较强 C.无抗原性 D.主要由革兰阴性菌产生，少数革兰阳性菌也可产生 E.以上均对
- 5.吞噬细胞吞噬细菌后，后果 A.引起组织损伤 B.杀死细菌 C.不能杀死细菌 D.引起细菌体内扩散 E.以上均对
- 6.酒精消毒最适宜的浓度 A.20% B.25% C.50% D.75% E.90%
- 7.脑膜炎球菌 A.G 肾形双球菌 B.专性需氧，普通培养基中不能生长 C.对理化因素抵抗力强 D.可分解甘露醇 E.标本直接涂片，细菌不可能位于中性粒细胞内。

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