

2006年执业医师试题习题集生化学 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/16/2021_2022_2006_E5_B9_B4_E6_89_A7_c22_16142.htm 一、以下每一道题下面有A、B

、C、D、E五个备选答案。请从中选择一个最佳答案，并在答题卡上将相应题号的相应字母所属的方框涂黑。

1. 使蛋白质分子在280nm具有光吸收的最主要成分是 A.丝氨酸的羟基 B.半胱氨酸的巯基 C.苯丙氨酸的苯环 D.色氨酸的吲哚环 E.组氨酸的咪唑环 您所选的答案： 本题正确答案：D

2. 不属于高能化合物的是 A.ADP B.3-磷酸甘油酸 C.磷酸烯醇式丙酮酸 D.乙酰CoA E.磷酸肌酸 您所选的答案： 本题正确答案：B

3. 编码组成蛋白质的20种氨基酸的密码子数是 A.16 B.20 C.61 D.64 E.60 您所选的答案： 本题正确答案：C

4. 人体内嘌呤核苷酸分解代谢的主要终产物是 A.尿素 B.肌酸 C.肌酸酐 D.尿酸 E. 丙氨酸 您所选的答案： 本题正确答案：D

5. 肝脏进行生物转化时活性硫酸供体是 A.硫酸 B.3'磷酸腺苷5'磷酸硫酸 C.半胱氨酸 D.牛磺酸 E.胱氨酸 您所选的答案： 本题正确答案：B

6. 外显子是指 A.编码基因的5'侧翼序列 B.编码基因的3'侧翼序列 C.不被转录的序列 D.被转录但不被翻译的序列 E.被转录又被翻译的序列 您所选的答案： 本题正确答案：E

7. 含稀有碱基较多的核酸是 A.DNA B.rRNA C.tRNA D.mRNA E.hnRNA 您所选的答案： 本题正确答案：C

8. 内含子是指 A.不被转录的序列 B.被转录但不被翻译的序列 C.被转录也被翻译的序列 D.编码序列 E.以上都不是 您所选的答案： 本题正确答案：B

9. 可以转变为牛磺酸的氨基酸是 A.半胱氨酸 B.甲硫氨酸 C.苏氨酸 D.甘氨酸 E.谷氨酸 您所选的答案： 本题正

确答案：A 10. 有竞争性抑制剂时酶反应动力学特点是 A.Km 值增大， V_{max} 不变 B.Km 值降低， V_{max} 不变 C.Km 值不变， V_{max} 增大 D.Km 值不变， V_{max} 降低 E.Km 值和 V_{max} 均降低
您所选的答案： 本题正确答案：A 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