

公卫助理执业医师笔试练习题：生化二 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__E5_85_AC_E5_8D_AB_E5_8A_A9_E7_c22_16460.htm 第1题:在tRNA二级结构的T 环中 (假尿苷)的糖苷键是 (e)。A . C-H连接B . C-N连接C . N-N连接来源：考试大D . N-H连接E . C-C连接

第2题:组成核酸的基本结构单位是 (c)。A . 碱基和核糖B . 核糖和磷酸C . 核苷酸D . 脱氧核苷和碱基E . 核苷和碱基

第4题:DNA是 (b)。A . 脱氧核糖核苷B . 脱氧核糖核酸C . 核糖核酸D . 脱氧核糖核苷酸E . 核糖核苷酸

第5题:下列哪一种脱氧核苷酸不是DNA的组成部分 (d)。A . dTMPB . dCMP C . dGMP D . dUMP E . dAMP

第7题:有关真核生物mRNA的叙述哪一项是正确的 (e)。A . 帽子结构是多聚腺苷酸B . mRNA代谢较慢C . mRNA的前体是snRNAD . 3' 端是7-甲基鸟苷三磷酸 (m⁷-GPPP) E . 有帽子结构与多聚A尾

第8题:下列哪一种核苷酸不是RNA的组成部分 (a)。A . TMPB . CMPC . GMP D . UMPE . AMP

第10题:有三种不同来源的DNA (A、B和C)，它们的T_m值依次为83、71和85，由此推出它们的分子组成是 (d)。A . GC% A>C>B B . AT% AC . AT% C>B>A D . GC% C>A>B E . GC% A>B>C

第11题:已知双链DNA中一条链的A=25%，C=35%，其互补链的碱基组成应是 (a)。A . T和G60%B . A和G60% C . G和C35% D . T和G55% E . T和C35%

第12题:tRNA的3' 端的序列为 (c)。A . -ACCB . -ACAC . -CCAD . -AACE . -AAA

第13题:下列有关RNA的叙述错误的是 (b)。A . 主要有mRNA，tRNA和rRNA三类B . 胞质中只有mRNA

和tRNAC . tRNA是细胞内分子量最小的一种RNAD . rRNA可与蛋白质结合E . RNA并不全是单链结构转贴于：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