

一、名词解释

- 1.目的基因
- 2.双螺旋（英文）
- 3.反转录 PCR（英文）
- 4.泛素（英文）
- 5.KLENOW 片段
- 6.重组 DNA
- 7.克隆
- 8.蛋白质变性
- 9.基因芯片
- 10.探针
- 11.SNP
- 12.SH2 domain
- 13.cDNA 文库
- 14..底物水平磷酸化
- 15..电子传递链
- 16..RB 基因
- 17.抑癌基因
- 18.SOD
- 19.锌指结构
- 20.管家基因

二、论述题

- 1 简述疯牛病的机理
- 2 糖，脂，蛋白质的相互转换各举一例
- 3 G 蛋白偶联受体的结构和作用机理
- 4 脂蛋白的种类及功能
- 5 真核生物表达调控的特点
- 6 磷酸葡萄糖的代谢途径