

## 2014 年东北大学生物化学考研复试试题（回忆版）

本试题由 kaoyan.com 网友 shimitsu\_\_\_\_、0c, nope2010013608、wybkdd 提供

### 一、名词解释（3\*10）

- 1、蛋白质一级结构
- 2、核苷
- 3、呼吸链
- 4、p/o 比
- 5、翻译
- 6、DNA 半保留复制
- 7、激素
- 8、终止子
- 9、多聚核糖体
- 10、同义密码子

### 二、简答（6\*6）

- 1、酶的特点
- 2、主动运输和被动运输的特点
- 3、DNA 双螺旋结构特点
- 4、真核原核信使 RNA 的加工
- 5、DNA 和 RNA 分子组成、化学结构和生物学功能
- 6、遗传密码的特点

### 三、论述（2\*4）

- 1、三羧酸循环过程图 and 地位
- 2、为什么说沃森和克里克的 dna 双螺旋的发现是。。。 (就是说他们提出这个理论的意义)

以上试题来自 kaoyan.com 网友的回忆，仅供参考，纠错请发邮件至 suggest@kaoyan.com。