



中国科学院大学《610 分子生物学》考研辅导资料

讲义有效期：2018 年 1 月—2019 年 3 月 过期则无参考价值 [www.kaoyancas.com](http://www.kaoyancas.com)

## 18、2000 年中国科学院大学《分子生物学》考研真题

### 一、用中文解释下列名词(每题 2 分,共 20 分)

- |                            |                            |
|----------------------------|----------------------------|
| 1. Molecular chaperonin    | 2. Central dogma           |
| 3. Isoelectric point (p I) | 4. Promoter                |
| 5. Northern blotting       | 6. Retention time( $T_R$ ) |
| 7. $\alpha$ -Helix         | 8. Random coil             |

9. Reverse transcriptase 10. Hidesym