

2013年暨南大学814普通生物学考研试题(回忆版)

本试题由 kaoyan. com 网友 soyanying 要 WH、air、 提供

名词解释 12个,5分一题

- 1. 诱导性多潜能干细胞
- 2. 整合蛋白
- 3. 蛋白质工程
- 4. 酶
- 5. 免疫
- 6. 种群
- 7. 第二信使
- 8. 富营养化现象
- 9. 生态演替
- 10. facilities diffusion
- 11. environmental effect
- 12. 也是一个 effect.. 但是没看懂所以忘了...

问答题 9个,10分一题

- 1. 限制因子的意义
- 2. 生物体和非生物体的区别
- 3. G 蛋白对信号传递的作用
- 4. 生物膜流动镶嵌模型特点





- 5. 试述湖泊生态系统的功能
- 6. 举例说明 GFP 在生物学实验中的应用
- 7. 简述 IP3 对钙离子浓度调节机制
- 8. k 选择和 r 选择是什么及区别
- 9. 人体的三道防线

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。