

2010 年华东理工大学 804 微生物学考研试题（回忆版）

本试题由 kaoyan.com 网友 jxwangcheng、379yuyong 提供

名词解释

1. 代谢工程
2. 水体自净作用
3. 遗传密码
4. 共价修饰
5. 补给反应

大题

1. 典型微生物生长曲线分为哪四个时期，请说明第二个时期特点？这一时期微生物有什么应用？
2. 基因工程技术中常用的宿主细胞有哪些？简述各自的优缺点？
3. 在发酵过程中，如何判断发酵液是否染杂菌？

判断

基因探针可以用水细菌学中，因为水体存在某种微生物，它们能检测到生物的 DNA（对）

填充：蕈子子菌子实体

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。