

2011 年厦门大学微生物考研试题（回忆版）

本试题由 kaoyan.com 网友 zglflybird 提供

名词解释：

吸器

亚单位疫苗

基团移位

肽聚糖

几丁质酶体

化疗

抗代谢药物

硝酸盐呼吸

球状体

循环光合磷酸化

兼性厌氧菌

干扰素

抗原表位

实验题

一：画出青霉的分生孢子头的形态。

二：写出三种常用菌种的保藏方法，和其优缺点？

问答题

一：古菌在系统发育中与真菌的联系，两者在细胞壁和膜结构和组成有什么不同？

二：简述用多管发酵法测定水环境中大肠菌群数？

三，简述用基因敲除技术改造一生产菌株的步骤

四，简为什么述共生固氮比自生固氮效率高？

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。