

2013 年湖南师范大学 706 普通生物化学考研试题(回忆版)

本试题由 kaoyan.com 网友 yuanmengde 璐璐提供

1. 解耦联剂的作用机理
2. 端粒和端粒酶的结构，功能。
3. 为什么糖充分时会转变成脂肪
4. 酶的活性部位，单纯酶活性部位和结合酶活性部位有什么不同。
5. 糖的生物学意义。

今年和往年普生化不同之处是，填空题不是英文，而是中文出题。不知者是否代表一个趋势？

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。