

2012 年华东理工大学药学考研复试试题（回忆版）

本试题由 kaoyan.com 网友一蓁烟雨晴 提供

一、中英文互译（20 分）

1. 生物电子等排
2. 药效团
3. 生物转化
4. 分子识别
5. 解离度

二、填空（30 分）

1. 新药四要素
2. 药物-受体的作用方式
3. 药物在体内的 3 个阶段
4. 生物转化中两相反应分别是
5. 药物分子设计的策略基础是

四、简答（30 分）

1. 先导化合物发现的方法
2. 常见的靶点有几类
3. 先导化合物的优化
4. 生物电子等排的定义和举例
5. 影响药物到达作用部位的主要因素

五、论述（10 分）

药物代谢的概念及作用

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。