

2014 年天津大学 839 物理化学考研试题（回忆版）

本试题由 kaoyan.com 网友我爱梅花提供

一、填空题加选择题

重点是热力学

二、计算题

- 1) 界面现象：当我们根据液体在毛细管上升高度求得表面张力，必须特别注意张力的单位。还要根据它去应用开尔文公式
- 2) 相平衡：涉及了如何判断稳定和不稳定化合物以及杠杆原理。

三、实验

电导法测乙酸乙酯化反应速率。没有让你设计实验，只是简单的回答实验符号代表意义和如何测量。

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。