

2010 年大连理工大学 630 无机化学考研试题（回忆版）

本试题由 kaoyan.com 网友 qinxiaoyun 提供

题型：10 个判断，选择，填空，5 个反应补充题，还有两道分析题

今年没有推断题，可有一道像是实验题：

1. 10ml 量筒和 50ml 烧杯还有等摩尔的醋酸和氢氧化钠
ph 电极，要求的好像是弱酸的解离常数，问需怎样操作（就是配个缓冲溶液的意思）。
2. 有关八配位体内轨和外轨问题

大题

求 $\text{Fe}_2(\text{NCS})_6/\text{Fe}$ 还有 $\text{Fe}_3(\text{NCS})_6/\text{电对}$ 的给出了他们稳定常数。

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。