

五、实验思考题及讨论



兰州大学化学化工学院

College of Chemistry and Chemical Engineering

## 物理化学实验报告

实验名称 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 年级 \_\_\_\_\_ 班（专业）

姓 名 \_\_\_\_\_

组 号 \_\_\_\_\_

实验日期 \_\_\_\_\_

实验室 \_\_\_\_\_ 仪器号 \_\_\_\_\_ 指导教师 \_\_\_\_\_

评语:

成绩 \_\_\_\_\_ 教师签名 \_\_\_\_\_ 日期 \_\_\_\_\_

一、实验目的、要求

二、实验原理

三、仪器装置（只画首次用的）

四、数据记录与结果处理

室温\_\_\_\_\_

气压\_\_\_\_\_