[](http://www.nenu.edu.cn/gallery1/picshow.php?attid=481#centery)[](http://www.nenu.edu.cn/gallery1/picshow.php?attid=457#centery)

**物理实验报告**

**实验题目：**

**学 院： 班 级：**

**姓 名： 学 号：**

**房 间 号： 实验台号：**

**指导教师： 报告箱号：**

**实验时间： 年 月 日 时 分**

**物理基础实验教学中心**

**实验预习**：请阅读相关教材，观看实验教学中心网站视频，完成实验报告前五项内容。

一、**实验目的：**

**二、实验器材、仪器(型号、规格)及注意事项：**

**三、实验原理（请用自己的语言简要叙述，画出电路图、光路图等）：**

**四、实验内容（简明写出试验方法、关键步骤和要测量的物理量，可提出问题）：**

**五、实验记录（仔细观察，认真记录现象、实验条件和数据等内容，不得随意涂改）：**

温度： 湿度： 大气压：

**六、实验数据处理（作图纸请另附）：**

**七、实验结论及分析：**

**八、体会和建议：**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 实验报告  成绩 |  | 批改日期 |  | 教师签字 |  |
| 教师评语： | | | | | |