课程编号 1800450068

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **得分** | **教师签名** | **批改日期** |
|  |  |  |

**深 圳 大 学 实 验 报 告**

**课程名称：­ 大学物理实验（二）**

**实验名称：**

**学 院：**

**指导教师：**

**报告人： 组号：**

**学号： 实验地点：**

**实验时间： 年 月 日**

**提交时间：**

|  |
| --- |
| **一、实验目的** |
| 1. 实验原理 2. K 3. G1 4. G2 5. P 6. **μA** 7. VG1 8. VG2 9. VP 10. VF 11. F 12. IP |
| 三、实验仪器：  DSC00371  IMG_1197 |
| 四、实验内容： |
| 五、数据记录：  组号： ；姓名   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |
| **六、数据处理** |
| 1. **结果陈述：** |
| **八、实验总结与思考题** |
| 指导教师批阅意见： |
| 成绩评定：     |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **预习**  （20分） | **操作及记录**  （40分） | 数据处理25分 | 结果陈述实验总结5分 | 思考题  10分 | **报告整体**  **印 象** | **总分** | |  |  |  |  |  |  |  | |