

<<高中物理实验报告册 第二册>>

图书基本信息

书名：<<高中物理实验报告册 第二册>>

13位ISBN编号：9787030030818

10位ISBN编号：7030030818

出版时间：2002-12-01

出版时间：科学出版社

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<高中物理实验报告册 第二册>>

书籍目录

- 实验一 用油膜法估测分子的大小
 - 实验二 用描迹法画出电场中平面上的等势线
 - 实验三 描绘小灯泡的伏安特性曲线
 - 实验四 测定金属的电阻率
 - 实验五 把电流表改装为电压表
 - 实验六 研究闭合电路欧姆定律
 - 实验七 测定电源的电动势和内电阻
 - 实验八 练习使用示波器
 - 实验九 用多用电表探索黑箱内的点学元件
 - 实验十 传感器的简单应用
 - 实验十一 测定玻璃的折射率
 - 实验十二 测量凸透镜的焦距
- 实

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>