

# 物理化学实验



[物理化学实验\\_下载链接1](#)

著者:王丽芳

出版者:7-122

出版时间:2007-9

装帧:

isbn:9787122008831

全书共分三部分，第一部分为绪论，主要介绍了物理化学实验的目的和要求，误差和数据处理。第二部分为实验内容，共编入了22个实验，涉及热力学、电化学、动力学、表面现象和胶体化学、结构化学等内容。在实验内容的选题上尽量选取以培养训练学生基本实验技能技巧，进一步加深基本理论和基本概念为目的的经典实验，在仪器设备上，尽量采用较易购置的，且为国内较先进的仪器，使学生迅速了解和掌握先进的实验技术。第三部分对实验中涉及的仪器介绍了其构造原理和使用方法。最后的附录部分，内容丰富且注明资料来源，便于学生查阅。

全书内容丰富，叙述简练，既可作为高等师范类化学专业教材，也可供其他院校相关专业参考使用。

作者介绍:

目录:

[物理化学实验 下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[物理化学实验 下载链接1](#)

书评

-----  
[物理化学实验 下载链接1](#)