

分析化学实验



[分析化学实验_下载链接1](#)

著者:周方钦 编

出版者:

出版时间:2010-2

装帧:

isbn:9787811281620

《分析化学实验》是根据高等院校理工科化学专业和非化学专业的《分析化学教学大纲》要求编写而成的。全书共75个实验，分为五篇，包括概论、化学分析实验、仪器分析实验、中级分析实验和常用分析仪器使用方法简介。重点是滴定分析法、重量分析法、紫外可见分光光度法、原子发射光谱法、原子吸收光谱法、红外吸收光谱法、荧光分析法、电位分析法、极谱分析与溶出伏安法、气相色谱法、高效液相色谱法等实验内容。此外，根据现代测试技术的发展适当增加了化学发光、质谱、核磁共振光谱、流动注射分析、毛细管电泳、原子力显微镜等实验内容。《分析化学实验》所选实验内容广泛实用，通俗易懂，可靠性和通用性好。

《分析化学实验》可作为综合大学、师范、工、农、医、林等院校相关专业的实验教材，也可供从事分析、检疫工作的科技人员参考。

作者介绍:

目录:

[分析化学实验_下载链接1](#)

标签

评论

[分析化学实验_下载链接1](#)

书评

[分析化学实验_下载链接1](#)