

分析化学



[分析化学 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2001-4

装帧:

isbn:9787502531331

本书努力体现工科分析化学课程教学改革的成果，在内容上既保证基础又进行更新，注意突出重点和便于自学。全书共12章，分别介绍了定量分析的误差和数据处理、化学分析、定量分析的分离方法、紫外—可见分光光度法、原子吸收光谱法、电位分析法、气相色谱法、液相色谱法及分析化学实践等内容。该书为高等学校化工类专业教材，也可供其他相关专业使用和参考，还可供在职分析人员自学使用。

作者介绍:

目录:

[分析化学 下载链接1](#)

标签

评论

[分析化学_下载链接1](#)

书评

[分析化学_下载链接1](#)