

## <<分析化学>>

### 图书基本信息

书名：<<分析化学>>

13位ISBN编号：9787030093943

10位ISBN编号：7030093941

出版时间：2001-9-1

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>

## <<分析化学>>

### 内容概要

《分析化学》共分八章，内容包括分析化学的任务与作用，分析化学的分类，分析质量的保证，化学分析法，分离分析方法，核磁共振谱法，质谱法，电化学分析法。

## <<分析化学>>

### 书籍目录

总序  
出版说明  
前言  
结论  
1 分析质量保证  
2 化学分析法  
3 分离分析方法  
4 原子光谱分析法  
5 分子光谱分析法  
6 核磁共振谱法  
7 质谱法  
8 电化学分析法  
附录  
参考文献  
后记

<<分析化学>>

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>