

《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

出版社：科学出版社

作者：

页数：560

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.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：www.tushu000.com