

<<分析化学习题详解>>

图书基本信息

书名：<<分析化学习题详解>>

13位ISBN编号：9787560937069

10位ISBN编号：7560937063

出版时间：2006-7

出版时间：华中科技大学出版社

作者：赵中一

页数：247

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>

## <<分析化学习题详解>>

### 内容概要

本书是与高等教育出版社出版的、华东理工大学化学系和四川大学化工学院编的《分析化学》（第五版）配套使用的教学辅导书。

本书对原书各章的习题均进行了解答,此外每章还包括知识要点和基本知识测试题及答案,以便学生学习时抓住重点和理解难点,帮助读者掌握分析化学解题的思路和技巧。

本书可作为学习分析化学的独立辅导教材,可用做化学、化学工程与工艺、应用化学、制药工程、环境工程、材料化学、药学、农学等相关专业的分析化学教学参考书。

## <<分析化学习题详解>>

### 书籍目录

第1章 绪论第2章 误差及分析数据的统计处理知识要点基本知识测试题及答案习题详解第3章 滴定分析知识要点基本知识测试题及答案习题详解第4章 酸碱滴定法知识要点基本知识测试题及答案习题详解第5章 配位滴定法知识要点基本知识测试题及答案习题详解第6章 氧化还原滴定法知识要点基本知识测试题及答案习题详解第7章 重量分析法和沉淀滴定法知识要点基本知识测试题及答案习题详解第8章 电位分析法知识要点基本知识测试题及答案习题详解第9章 吸光光度法知识要点基本知识测试题及答案习题详解第10章 原子吸收光谱法知识要点基本知识测试题及答案习题详解第11章 气相色谱分析法知识要点基本知识测试题及答案习题详解第12章 波谱分析法简介知识要点基本知识测试题及答案习题详解第13章 分析化学中的分离与富集方法知识要点基本知识测试题及答案习题详解第14章 定量分析的一般步骤主要参考文献

<<分析化学习题详解>>

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>