

<<分析化学学习指导>>

图书基本信息

书名：<<分析化学学习指导>>

13位ISBN编号：9787802293946

10位ISBN编号：7802293944

出版时间：2008-1

出版时间：中国石化出版社

作者：张华丽 编

页数：305

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>

## <<分析化学学习指导>>

### 内容概要

本书为大学化学基础课分析化学的同步参考书。内容包括定量分析化学概论、酸碱滴定法、络合滴定法、氧化还原滴定法、重量分析法和沉淀滴定法、仪器分析方法和分析化学中的数据处理。它各章在要点简述之后，还分析讲解了各种类型的习题，供学生阅读参考。

本书可作为化学类本科生学习分析化学的参考书，也可作为报考化学类研究生的辅导材料。亦可供其他化学工作者参考阅读。

## <<分析化学学习指导>>

### 书籍目录

第一章 定量分析化学概论 一、要点简述 二、例题分析解答 三、习题与参考答案第二章 酸碱滴定法 一、要点简述 二、例题分析解答 三、习题与参考答案第三章 络合滴定法 一、要点简述 二、例题分析解答 三、习题与参考答案第四章 氧化还原滴定法 一、要点简述 二、例题分析解答 三、习题与参考答案第五章 重量分析法和沉淀滴定法 一、要点简述 二、例题分析解答 三、习题与参考答案第六章 仪器分析方法 一、要点简述 二、例题分析解答 三、习题与参考答案第七章 分析化学中的数据处理 一、要点简述 二、例题分析解答 三、习题与参考答案参考文献

<<分析化学学习指导>>

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>