

## <<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：9787030179234

10位ISBN编号：7030179234

出版时间：2006-8

出版时间：科学出版社

作者：开丽曼,达吾提,常军民

页数：128

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

本书是根据药学类本科分析化学教学大纲基本要求、结合医学生教学培养特点编写的，是本科教材《分析化学》的配套教材。

全书内容共分8章，分别是绪论、误差和分析数据处理、滴定分析法概论、酸碱滴定法等。

另外，书后附有分析化学常用仪器英文词汇及分析化学汉英名词词库，以供参考。

每章内容分复习要点、强化训练及参考答案三部分，目的是强化学习与复习。

特点是内容全面、实用性强。

本书可供全国高等医学院校药学、药剂学、临床药学、药品营销、中药学、制药工程、制剂工程等专业本科学生使用。

## <<分析化学学习指导>>

### 书籍目录

前言第一章 绪论第二章 误差和分析数据处理第三章 滴定分析法概论第四章 酸碱滴定法第五章 非水溶液中的酸碱滴定法第六章 配位滴定法第七章 氧化-还原滴定法第八章 沉淀滴定法和重量分析法附录1 分析化学常用仪器英文词汇附录2 分析化学汉英名词词汇

## <<分析化学学习指导>>

### 编辑推荐

《分析化学学习指导(药学课程学习指导与强化训练)》可供全国高等医学院校药学、药剂学、临床药学、药品营销、中药学、制药工程、制剂工程等专业本科学生使用。

<<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>