

## <<分析化学图表解>>

### 图书基本信息

书名：<<分析化学图表解>>

13位ISBN编号：9787117105705

10位ISBN编号：7117105704

出版时间：2008-10

出版时间：人民卫生出版社

作者：赵怀清 主编

页数：166

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>

## <<分析化学图表解>>

### 内容概要

本书是以全国高等医药院校分析化学教学大纲(本科)为指导,以李发美主编的《分析化学》(第6版)为依据,将教材中的重点、难点等核心内容进行提炼浓缩,用图和表的形式来表述,使复杂问题简单化、抽象问题直观化,便于学生尽快了解和掌握分析化学的基本理论、基本方法和基本技能。本书编写内容和章节顺序与《分析化学》(第6版)基本一致,为了高度概括某一章节内容,在编排上作了适当调整。

## <<分析化学图表解>>

### 书籍目录

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 配位滴定法第六章 氧化还原滴定法第七章 沉淀滴定法和重量分析法第八章 电位法和永停滴定法第九章 光谱分析法概论第十章 紫外可见分光光度法第十一章 荧光分析法第十二章 红外吸收光谱法第十三章 原子吸收分光光度法第十四章 核磁共振波谱法第十五章 质谱法第十六章 色谱分析法概论第十七章 气相色谱法第十八章 高效液相色谱法第十九章 平面色谱法第二十章 毛细管电泳法第二十一章 色谱联用分析法

## <<分析化学图表解>>

### 章节摘录

插图：

## <<分析化学图表解>>

### 编辑推荐

《分析化学图表解》为药学图表解丛书之一，由人民卫生出版社出版。

<<分析化学图表解>>

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>