

<<分析化学学习指导书>>

图书基本信息

书名：<<分析化学学习指导书>>

13位ISBN编号：9787304005337

10位ISBN编号：7304005335

出版时间：1990-10

出版时间：中央广播电视大学出版社

作者：白桂蓉 编

页数：104

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>

## <<分析化学学习指导书>>

### 内容概要

“分析化学”是中央广播电视大学化工(含轻工)系基础课。

“分析化学学习指导书”作为分析化学课程的辅导教材，供电大学生在学习时参考。

为了便于自学，在各章节中，除了简要介绍课程的基本内容外，还附有典型例题解析，习题和思考题选解等。

本书与中央电大出版社出版的“分析化学”教材(陶增宁、白桂蓉编)及“分析化学实验”教材(冯成武、白桂蓉、胡幼梅编)配套使用。

分析化学课程共86学时，电视授课36学时，实验50学时，具体学时分配见教学大纲(附于书末)。

## <<分析化学学习指导书>>

### 书籍目录

- 第一章 绪论
- 第二章 定量分析的误差
- 第三章 滴定分析法概论
- 第四章 酸碱滴定法
- 第五章 络合滴定法
- 第六章 重量分析法
- 第七章 沉淀滴定法
- 第八章 氧化还原滴定法
- 第九章 电位分析法
- 第十章 比色分析及分光光度法
- 第十一章 气相色谱法
- 第十二章 定量分析中常用的分离方法
- 中央广播电视大学分析化学教学大纲
- 附分析化学教学大纲说明书

<<分析化学学习指导书>>

章节摘录

版权页：插图：

## <<分析化学学习指导书>>

### 编辑推荐

《分析化学学习指导书》是由中央广播电视大学出版社出版的。

<<分析化学学习指导书>>

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>