

<<基础化学学习指导与习题集>>

图书基本信息

书名：<<基础化学学习指导与习题集>>

13位ISBN编号：9787117103688

10位ISBN编号：711710368X

出版时间：2008-8

出版时间：人民卫生出版社

作者：魏祖期

页数：331

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>

## <<基础化学学习指导与习题集>>

### 内容概要

本书是人民卫生出版的普通高等教育“十一五”国家级规划教材、卫生部“十一五”规划教材、全国高等医药教材建设研究会规划教材《基础化学》的配套教材，供高等医学院校五年制基础、临床、预防、口腔医学类专业使用。

本书的基本宗旨是在帮助学生深入掌握基础化学基础理论和基本知识的同时，帮助他们提高分析和解决有关基础化学问题的能力，逐步发展独立思考和独立判断的能力。

本书各章按学习目标、内容要点、难题解析、习题详解和学生自我测试题五个部分编写，还加入了三套综合模拟试题和两套英文综合模拟试题。

学生自我测试题和综合模拟试题均附有参考答案。

编者希望本书能够帮助学生在学习基础化学时明确要求、强化重点、化解难点，达到预期目标。

通过自我测试，巩固所学知识，以利于进一步提高学习效率。

本书提供的习题详解为《基础化学》（第7版）各章习题的详解。

<<基础化学学习指导与习题集>>

作者简介

<<基础化学学习指导与习题集>>

书籍目录

第一章 绪论第二章 稀薄溶液的依数性第三章 电解质溶液第四章 缓冲溶液第五章 胶体第六章 化学反应热及反应的方向和限度第七章 化学反应速率第八章 氧化还原反应与电极电位第九章 原子结构和元素周期律第十章 共价键与分子间力第十一章 配位化合物第十二章 滴定分析第十三章 可见分光光度法和紫外分光光度法第十四章 现代仪器分析简介综合测试题 综合测试题(一) 综合测试题(二) 综合测试题(三) 英文综合测试题 General Chemistry Examination (1) General Chemistry Examination (2) 学生自我测试题参考答案 第一章 第二章 第三章 第四章 第五章 第六章 第七章 第八章 第九章 第十章 第十一章 第十二章 第十三章 第十四章综合测试题参考答案 综合测试题(一) 综合测试题(二) 综合测试题(三) General Chemistry Examination (1) General Chemistry Examination (2)

## <<基础化学学习指导与习题集>>

### 编辑推荐

《普通高等教育"十一五"国家级规划教材·全国高等学校配套教材·基础化学学习指导与习题集》提供的习题详解为《基础化学》(第7版)各章习题的详解。

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>