

<<基础化学>>

图书基本信息

书名：<<基础化学>>

13位ISBN编号：9787117000178

10位ISBN编号：7117000171

出版时间：1978-7

出版时间：人民卫生出版社

作者：杨秀岑

页数：294

字数：440000

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>>

内容概要

本书是在认真总结第三版使用经验的基础上，根据1993年5月在济南召开的卫生部规划教材评审委员会和第四轮教材主编会议精神进行编写的。

编写的指导思想是：在全面贯彻提高教材的“思想性、科学性、启发性、先进性和适用性”的基础上，特别强调教材要“以培养目标为依据，与教学时数相适应。”临床医学专业五年制本科生教育是培养临床医生的基本医学教育，而不是各学科的专业人才，教材应反映基础理论、基本知识和基本技能的内容，应用别于参考书。

<<基础化学>>

书籍目录

第一章 绪言第二章 稀溶液的通性第三章 电解质溶液第四章 缓冲溶液第五章 酸碱滴定法第六章 化学反应的能量变化、方向和限度第七章 化学反应速率第八章 氧化还原与电极电势第九章 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 可见-紫外分光光度法第十三章 胶体溶液习题中计算题参考答案附录

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>