

<<医用化学>>

图书基本信息

书名：<<医用化学>>

13位ISBN编号：9787030337832

10位ISBN编号：7030337832

出版时间：2012-4

出版时间：科学出版社

作者：唐玉海 等主编

页数：310

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>

<<医用化学>>

内容概要

《中国科学院教材建设专家委员会规划教材·全国高等医药院校规划教材：医用化学》根据非临床医学专业教学基本要求，专为医学生学习医用化学基础知识编写，将化学知识与医学有机结合。每章都有“在医药领域应用”一节，为学生继续学习医学基础课和专业课奠定良好基础。

<<医用化学>>

书籍目录

前言

第一章 溶液与溶胶

第二章 化学反应速率和化学平衡

第三章 电解质溶液

第四章 化学热力学基础

第五章 氧化还原反应和电极电位

第六章 原子结构和共价键

第七章 配位化合物

第九章 链烃

第十章 环烃

第十一章 醇、酚和醚

第十二章 醛和酮

第十三章 羧酸、取代羧酸衍生物

第十四章 对映异构

第十五章 含氧和杂环化合物

第十六章 油脂和类脂

第十七章 糖类

第十八章 氨基酸和蛋白质

第十九章 核酸

附录

彩插 元素周期表

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>