

<<化学专业英语基础>>

图书基本信息

书名：<<化学专业英语基础>>

13位ISBN编号：9787810468664

10位ISBN编号：7810468669

出版时间：2000-1

出版时间：上海外语教育出版社

作者：MICHAEL LEWIS

页数：165

译者：荣国斌

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>

<<化学专业英语基础>>

内容概要

本书是《牛津专业英语基础丛书》中的一册，主要介绍了化学专业英语基础知识，该书是外教社从牛津大学出版社引进的、专门针对专业英语学习与提高的自学教材。

该书由国外相关领域的专家编写，包括专业词汇、句式、篇章等，内容精练、语言地道，外教社约请了国内专家对生词加注了音标和解释，非常适合国内读者的需要，是大学生学习专业英语的首选图书，同时也可作为相关学科专业技术人员提高英语水平的参考书。

<<化学专业英语基础>>

书籍目录

化学计算 定量化学 根据方程式计算原子结构和光谱 光谱学 质谱 紫外和可见光谱 红外光谱和核磁共振谱 原子结构 电子能级、轨道和壳层 电子构型 原子结构的周期性趋势结构和键 金属键 离子键 共价键 分子形状 分子形状 电荷分离和偶极矩 共价化合物中的(作用)力 固体结构 有关键的小结 同分异构现象 : 结构异构 同分异构现象 : 几何立体异构 同分异构现象 : 光学异构相平衡 物质的相或形态 相平衡 拉乌尔定律 带挥发性溶质的均相混合物 非理想液态混合物热力学 热力学标准焓变动力学 化学平衡 酸和碱 氧化还原反应 无机化学 有机化学 反应机理 官能团化学 聚合物 注释 索引

<<化学专业英语基础>>

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>