

<<化学词典>>

图书基本信息

书名：<<化学词典>>

13位ISBN编号：9787030213006

10位ISBN编号：7030213009

出版时间：2008-5

出版时间：科学

作者：常文保 编

页数：1099

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>

<<化学词典>>

内容概要

本词典收集了化学学科各分支学科的常用、基础和新名词共8000余条，提供了简明扼要的定义或解释。

收词和编写时特别注意“新”的原则，对原有的无机、分析、有机、物化等经典学科的传统词条根据学科的发展释义新，对于上世纪新兴的本学科及交叉学科（如材料学科、环境学科、生命学科、能源学科等）的词条从收词到内容的编写注重新意，以适应科学发展的需要。

为了查阅方便，书后附有中英文索引。

本词典适合大专及大专以上学历读者使用，是广大化学学科和相邻专业研究人员、大中学校的教师和大学生的工具书。

<<化学词典>>

书籍目录

前言使用说明1 无机化学 1.1 无机化学基本概念 1.2 无机化学反应 1.3 元素、单质及化合物
1.4 配位化合物 1.5 无机固体和材料化学 1.6 生物无机化学2 分析化学 2.1 分析化学总论
2.2 分离与富集 2.3 化学分析 2.4 电分析化学 2.5 光谱分析 2.6 色谱分析 2.7 数据处
理3 有机化学 3.1 理论和概念 3.2 反应和反应机理 3.3 化合物4 生物化学5 高分子化学 5.1
高分子化学 5.2 高分子物理与物理化学6 物理化学 6.1 气体分子运动论 6.2 热力学 6.3 化学动
力学 6.4 电化学 6.5 界(表)面化学与胶体化学7 催化化学和结构化学 7.1 催化化学 7.2 结
构化学8 放射化学与辐射化学9 环境化学10 化学家 10.1 外国化学家 10.2 中国化学家中文索引
英文索引

<<化学词典>>

编辑推荐

《科学版词典系列·化学词典》适合大专及大专以上学历读者使用，是广大化学学科和相邻专业研究人员、大中学校的教师和大学学生的工具书。

<<化学词典>>

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>