

<<高中化学公式定理手册>>

图书基本信息

书名：<<高中化学公式定理手册>>

13位ISBN编号：9787500085560

10位ISBN编号：7500085567

出版时间：2011-4

出版时间：中国大百科全书出版社

作者：方圆 编

页数：311

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>

<<高中化学公式定理手册>>

内容概要

各门学科的学习强调对知识点的融会贯通，而知识点分散在学科当中，就像散落的小珍珠，如果我们将这些珍珠整理出来，串联成一个有机的整体，必将对学生的学习起到极大的推动作用，使其达到事半功倍的效果，正是为了帮助学生更好地学习、掌握并灵活运用数理化生的公式、定理以及基本知识点，提高学习成绩和效率，我们精心编写了这套《数理化生公式定理手册》系列丛书，本套丛书由初中和高中两个系列组成，各含数学、物理、化学、生物一册。

<<高中化学公式定理手册>>

书籍目录

一、氧化还原反应与离子反应二、物质的分类三、物质的量四、金属及其化合物五、非金属及其化合物六、原子结构与元素周期律七、化学键与分子结构八、化学反应中的能量变化九、化学反应速率与化学平衡十、电离平衡十一、电化学十二、有机化合物十三、化学实验附录

<<高中化学公式定理手册>>

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>