

《化学》

图书基本信息

书名：《化学》

13位ISBN编号：9787501556625

10位ISBN编号：7501556628

出版时间：1970-1

出版社：知识出版社

页数：249

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《化学》

内容概要

《模块高手:化学(物质结构与性质.高考专题复习)》主要内容简介：每个学科的知识都按一定的内在规律构成一个个相互联系而又相对独立的模块，每个模块内部又细分为若干个更具体的专题。“木桶理论”告诉我们，木桶盛水的多少并不取决于箍合木桶的较长木板，而是完全受制于构成木桶的最短的木板；在高手对决中，获胜一方的武功不一定处处都比对手强，但他肯定是武功全面，没有让对手置于死地的软肋。

《化学》

书籍目录

第一部分 原子结构与元素的性质 专题1 原子核外电子的排布 专题2 元素的性质综合测试(一) 第二部分 化学键与物质的性质 专题3 共价键模型 专题4 分子的立体结构与配合物 专题5 分子间作用力与物质的性质综合测试(二) 第三部分 物质的聚集状态与性质 专题6 认识晶体 专题7 原子晶体与分子晶体 专题8 金属键与金属晶体 专题9 离子键与离子晶体 专题10 物质的其他聚集状态综合测试(三) 参考答案

《化学》

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：www.tushu000.com