

《公式定律掌中宝》

图书基本信息

书名：《公式定律掌中宝》

13位ISBN编号：9787538335828

10位ISBN编号：753833582X

出版时间：2005-6

出版社：

作者：石铁明 编

页数：262

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

《公式定律掌中宝》

内容概要

《公式定律掌中宝·解析与运用一典通：高中化学》主要内容为溶解度、物质的量、氧化还原反应、离子反应、化学反应中的能量变化、物质的结构与元素周期律、化学反应速率与化学平衡、电解质溶液、胶体、元素、单质及其化合物、有机化学、化学实验等等。

《公式定律掌中宝》

书籍目录

基本概念 1 溶解度 2 物质的量 3 氧化还原反应 4 离子反应 5 化学反应中的能量变化基础理论 1 物质的结构与元素周期律 2 化学反应速率与化学平衡 3 电解质溶液 胶体元素、单质及其化合物 1 卤素 2 氧族元素 3 氮族元素 4 碳族元素 5 几种重要的金属有机化学 1 烷烃 2 烯烃 3 炔烃 4 苯 芳香烃 5 卤代烃 6 醇酚 7 醛 羧酸 酯 8 糖类 蛋白质 合成材料化学实验 1 化学实验中常用的仪器与基本操作 2 物质的检验、分离和提纯 3 物质的制备、性质及综合实验设计

《公式定律掌中宝》

精彩短评

- 1、不适合当作工具书用.

《公式定律掌中宝》

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