

<<公式定律快易通>>

图书基本信息

书名：<<公式定律快易通>>

13位ISBN编号：9787538354652

10位ISBN编号：7538354654

出版时间：2008-5

出版时间：吉林教育出版社

作者：李军，赵宾福 主编

页数：229

字数：170000

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>

<<公式定律快易通>>

内容概要

《公式定律快易通：高中化学（新课标）》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等内容。

知道的东西，不一定真正理解它，只有真正理解的东西，才能够准确地使用它。

<<公式定律快易通>>

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本理论
1.物质结构与元素周期律 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.氧素元素 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 油脂 蛋白质化学实验 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

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>