

<<教材快线 化学>>

图书基本信息

书名：<<教材快线 化学>>

13位ISBN编号：9787511224422

10位ISBN编号：7511224423

出版时间：2012-6

出版时间：光明日报出版社

作者：任志鸿 编

页数：162

字数：370000

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>

<<教材快线 化学>>

书籍目录

第一章 化学反应与能量

第一节 化学反应与能量的变化

思维导图?学习目标

基础知识?基本技能

基本方法?基本能力

思维拓展?创新应用

迁移应用?分级检测

三年高考精选

第二节 燃烧热能源

思维导图?学习目标

基础知识?基本技能

基本方法?基本能力

思维拓展?创新应用

迁移应用?分级检测

三年高考精选

第三节 化学反应热的计算

思维导图?学习目标

基础知识?基本技能

基本方法?基本能力

思维拓展?创新应用

迁移应用?分级检测

三年高考精选

单元总结

单元自测

第二章 化学反应速率和化学平衡

第一节 化学反应速率

思维导图?学习目标

基础知识?基本技能

基本方法?基本能力

思维拓展?创新应用

迁移应用?分级检测

三年高考精选

.....

第三章 水溶液中的离子平衡

第四章 电化学基础

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>