

《高中化学教材全解与精练（高一）》

图书基本信息

书名：《高中化学教材全解与精练（高一上）》

13位ISBN编号：9787313065209

10位ISBN编号：7313065205

出版时间：2010-6

出版社：上海交大

作者：陈志刚 编

页数：155

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.tushu111.com

《高中化学教材全解与精练（高一）》

内容概要

《新课标·全解与精练系列:高中化学教材全解与精练·高1(上)》根据新课标理念,贯彻新课改精神,按照最新上海二期教材编写。全书分为“教材全解”和“课后精练”两大部分。“教材全解”细致、全面、透彻解读教材,分析重点、难点、疑点,精讲典型例题,突出方法,总结规律,帮助学生提高预习、复习效果。“课后精练”题量适当,题型丰富,帮助学生巩固基础、提高能力、突破思路、应对测试。

温馨提示:该商品已更换封面为蓝白色,但商品内容及版本没有变化。现库房实物有红色封面及蓝白色的两种封面的库存,现将会随机发货。日后供应商将供应蓝白色封面的商品。

《高中化学教材全解与精练（高一）》

书籍目录

教材全解 第一单元 打开原子世界的大门 本单元综合解说 第一节 从葡萄干面包模型到原子结构的行星模型 第二节 原子结构和相对原子质量 第三节 揭开原子核外电子运动的面纱
单元末综合解说 第二单元 开发海水中的卤素资源 本单元综合解说 第一节 以食盐为原料的化工产品 第二节 海水中的氯 第三节 从海水中提取溴和碘 单元末综合解说 第三单元 探索原子构建物质的奥秘 本单元综合解说 第一节 原子间的相互作用 第二节 离子键 第三节 共价键 单元末综合解说 第四单元 剖析物质变化中的能量变化 本单元综合解说 第一节 物质在溶解过程中有能量变化吗 第二节 化学变化中的能量变化 单元末综合解说 课后精练 第一单元 打开原子世界的大门 第二单元 开发海水中的卤素资源 第三单元 探索原子构建物质的奥秘 第四单元 剖析物质变化中的能量变化 期末化学目标检测 参考答案

精彩短评

- 1、好啊好哦啊好
- 2、很好，适合高中用
- 3、高浮雕
- 4、练习题目有些少
- 5、送货及时，而且送货员会提前联系，避免了不必要的麻烦。
- 6、此书买了全套，例题很多，有详细讲解，我觉得很好
- 7、知识总结较好
- 8、书刚到。买了四本这“教材全解与精练”，我高一。快期末了，我才买来复习的。挺好。起码还是满意的。
- 9、内容很详尽，新知识点之前还有之前的知识回顾，很不错~
- 10、给侄子买的，他说讲解很详细，对他帮助很大。
- 11、可以。不错的。。。。。。。。
- 12、不是我教材上的内容
- 13、給女兒買的，她非常喜歡。
- 14、封面是蓝色的，不是红色的，但内容不错
- 15、适合概念有点模糊的，做基础训练
- 16、如果化学有一定基础就算了吧
- 17、内容没合适
- 18、内容如题，很精练，喜欢
- 19、很好，与课本配套易于自学
- 20、挺好的，给弟弟买的，希望能学习进步
- 21、书很好，初三暑假买了屯着，有答案有讲解而且很细
- 22、速度好快啊,昨天晚上下的单,今天就收到了,这本书很有用,非常好.
- 23、我是人教版用者，这是上海版的，RJ版的注意了。
- 24、与教材同步，很不错！
- 25、kuai非常喜欢——这本书非常好看，非常满意
- 26、儿子假期正在学，以准备上高一得以衔接，不错的教材
- 27、不是红色的
- 28、速度很快，速度很快，是真的。
- 29、很满意，物美价廉，下次再来光顾。
- 30、送货很快，适合中学生，应该会有帮助。
- 31、高中化学教材全解与精练（高1上
- 32、让儿子专心研读探究，在题目中消化知识点，在每次考试中化学一直名列前茅哦！呵呵
- 33、配合教材使用的，对交大的这一系列教材比较推崇
- 34、这本书对上海的学生适用，到货后才发现和我们的教材内容不一致。
- 35、长的和图片不一样
- 36、希望对儿子的学习有帮助.谢谢当当,更谢谢快递公司.
- 37、给同事孩子买的，说可以！
- 38、不错的一本书，知识梳理很通俗易懂。很期待高一下册能尽快出版。
- 39、练习很少，讲解不错
- 40、例题讲解比较清楚！对学习有帮助！
- 41、复习效果不错 挺有用的
- 42、这书介绍的可以，课堂上听得，我自己还可以拿着书再看下
- 43、在用这套书，还不错
- 44、暑假的时候,给小孩自学配套用书.
- 45、内容详实，知识点丰富，对学习帮助很大。
- 46、基础知识总结得很好，非常有利于学生的自学和复习总结，同时习题也很注重对基础知识的把握

《高中化学教材全解与精练（高一）》

- 47、质量有保证..对学习很有帮助
- 48、刚刚，规定的书，不买不行啊
不过是本好书啦，上课不用记笔记了，认真听最重要
- 49、与上海的教材同步，每一章节都有知识的归纳，典型例题的剖析，以及单元小测验。看了这本书，一方面对知识有了比较系统的梳理，另一方面也拓宽了知识面，使学习的知识更全面，解题思路更灵活。
- 50、退换货政策里写南京可以上门退换货的，申请时候写南京不行，还要自己寄回去。能不能送新货时候，拿走旧的呀
- 51、正品对学习帮助很大值得拥有
- 52、教材内容与女儿的课程不符，当作一个参考吧。不过商家的发货速度还是蛮快的，给5分吧
- 53、与《高中化学完全解读》各有千秋，可以互补，都不错，希望孩子也喜欢
- 54、这本书从初三开始买的。。对学习用处蛮大的。。值得买
- 55、编写科学合理，实用性强。值得购买。
- 56、用得着的好书。
- 57、有用嘛。
- 58、发货速度还是挺快的，价格也比较合理，里面的内容也很不错，能很好的帮助提高化学成绩。最好上网找一下当年重庆中考，高考第一名，李晓鹏新浪博客，结合好的学习方法，效果会更好
- 59、适合上海的学生，不适用湖北的
- 60、很喜欢，不过实物和图片不一样，其实是交大之星什么什么（可能是一样东西，但是它改版了）
- 61、还不错，做活动的时候买的，很便宜
- 62、好,是正版，比店里便宜多了!!
- 63、对于刚接触化学的来说和合适
- 64、精练，实用。
- 65、知识梳理比较细，适合自学预习和复习，有一定知识拓展，是比较好的参考书
- 66、不错的辅助书，提高学习成绩的拐杖
- 67、上下册都买了，希望有帮助。

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.tushu111.com