

图书基本信息

书名：《天星教育·2013高考系列·金考卷高考命题新动向小题狂练》

13位ISBN编号：9787551506755

10位ISBN编号：7551506756

出版时间：2012-11

出版社：新疆青少年出版社

作者：杜志建 编

页数：96

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](http://www.tushu111.com)



书籍目录

第一部分 专题冲刺篇

- 第1练 化学用语与常用计量
- 第2练 氧化还原反应
- 第3练 离子反应
- 第4练 元素及其化合物
- 第5练 物质结构与元素周期律
- 第6练 化学能与热能
- 第7练 化学能与电能
- 第8练 化学反应速率与化学平衡
- 第9练 溶液中的离子平衡
- 第10练 常见的有机化合物
- 第11练 化学实验基础
- 第12练 化学实验设计与探究
- 第13练 选修2-化学与技术
- 第14练 选修3-物质结构与性质
- 第15练 选修5-有机化学基础

第二部分 综合演练篇

- 第16练 综合演练
- 第17练 综合演练二
- 第18练 综合演练三
- 第19练 综合演练四
- 第20练 综合演练五
- 第21练 综合演练六
- 第22练 综合演练七
- 第23练 综合演练八
- 第24练 综合演练九
- 第25练 综合演练十
- 第26练 综合演练十一
- 第27练 综合演练十二
- 第28练 综合演练十三
- 第29练 综合演练十四
- 第30练 综合演练十五
- 第31练 综合演练十六
- 第32练 综合演练十七
- 第33练 综合演练十八
- 第34练 综合演练十九
- 第35练 综合演练二十

## 章节摘录

版权页：插图：第25练 综合演练十 1.下列说法正确的是 A.7.1g氯气与足量的氢氧化钠溶液反应转移的电子数为 $0.2 \times 6.02 \times 10^{23}$  B.标准状况下，22.4 L NO和11.2 L O<sub>2</sub>混合后气体的分子总数为 $1.0 \times 6.02 \times 10^{23}$  C.工业用电解法进行粗铜精炼时，每转移1 mol电子，阳极上溶解的铜原子数必为 $0.5 \times 6.02 \times 10^{23}$  D.VL a mol·L<sup>-1</sup>的氯化铁溶液中，若Fe<sup>3+</sup>数目为 $6.02 \times 10^{23}$ ，则Cl<sup>-</sup>数目大于 $3 \times 6.02 \times 10^{23}$  2.类推的思维方法在化学学习与研究中有时会产生错误结论，下列几种类推结论中错误的是 钠与水反应生成NaOH和H<sub>2</sub>O所有金属与水反应都生成碱和H<sub>2</sub> 铁露置在空气中一段时间后就会生锈；性质更活泼的铝不能在空气中稳定存在 化合物NaCl的焰色为黄色；Na<sub>2</sub>CO<sub>3</sub>的焰色也为黄色 密度为1.1 g/cm<sup>3</sup>与密度为1.2 g/cm<sup>3</sup>的NaCl溶液等体积混合，所得NaCl溶液的密度介于1.1 g/cm<sup>3</sup>与1.2 g/cm<sup>3</sup>之间；Na—K合金的熔点应介于Na和K的熔点之间 A. B. C. D. 3.下列有关元素及其化合物知识的说法中正确的是 A.浓硫酸能与木炭反应，证明浓硫酸既具有强氧化性又具有强酸性 B.溴中溶有少量氯气，可用先加入少量溴化钠溶液再用酒精萃取的方法提纯 C.高温下SiO<sub>2</sub>与Na<sub>2</sub>CO<sub>3</sub>反应生成Na<sub>2</sub>SiO<sub>3</sub>和CO<sub>2</sub>，证明硅酸酸性强于碳酸 D.利用碳酸氢铵和过氧化钠在适当条件下的反应可实现氨的催化氧化。

编辑推荐

## 精彩短评

- 1、 高考里的7道选择题是得分高低的关键。练好它很重要。
- 2、 很实在很好
- 3、 2012-2013年高考命题新动向系列4 化学...速度速度，没事。
- 4、 非常适合冲刺演练
- 5、 零星时候做，很有帮助！
- 6、 复习相当有用。
- 7、 用过了。。还不错。。。
- 8、 挺好的，呵呵内容挺丰富的
- 9、 都是平时错的比较厉害的题、
- 10、 刚刚做了一点、
- 11、 很好。很哈
- 12、 质量很好。指的一卖。
- 13、 过得去啦哈哈哈哈可以买来看看
- 14、 我觉得对广东的学生用处不大
- 15、 很好，便宜多啦，比在家买便宜很多了
- 16、 对于高三的学生再适合不过了，题目多，题型丰富，有很多经典题，考前练一练保持手感
- 17、 是分专题的，答案也挺详细
- 18、 很好拿。
- 19、 金考卷系列丛书一直以来都挺不错的
- 20、 有专题有综合，很适合练习时间。
- 21、 书本质量非常不错，内容也很贴切，推荐
- 22、 冲刺用很好
- 23、 很好，值得一买。。。。。
- 24、 我是学化学竞赛的，帮同学买，自己看了，题目都还行，就是排版有点不自然，不习惯！

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](http://www.tushu111.com)