

2022年云南化学中考真题含详解

1. _____

氢气的下列性质属于化学性质的是

- A. 无色、无气味
- B. 密度比空气小
- C. 难溶于水
- D. 可以燃烧

2. _____

空气中的某种成分在通电时能发出不同颜色的光，可制成多种用途的电光源。该成分是

- A. 氧气
- B. 氮气
- C. 稀有气体
- D. 二氧化碳

3. _____

把少量下列物质分别放入水中，充分搅拌，可得到溶液的是

- A. 牛奶
- B. 面粉
- C. 花生油
- D. 葡萄糖

4. _____

某《食物成分表》显示一些食物的能量值如下，其中能量最低的食物富含的营养素是

| 食物 | 菠菜 | 稻类 | 牛奶 | 豆油 |
|--------------------|-----|------|-----|------|
| 能量（单位： kj/100g） | 100 | 1435 | 226 | 3761 |