

2022福建高一上学期人教版(2019)高中化学月考试卷

1. _____

下列污染现象主要与NO₂有关的是

- A. 臭氧空洞 B. 水体富营养化 C. 光化学烟雾 D. 温室效应

2. _____

下列有关酸雨的说法不正确的是

- A. 二氧化碳的排放是形成酸雨的主要原因
B. 大量燃烧含硫的化石燃料是形成酸雨的主要原因
C. 酸雨的pH小于5.6
D. 减少酸雨的产生可采取的措施是对燃料进行脱硫

3. _____

下列化学物质在实验室存放，方法正确的是

- A. 浓硝酸保存在无色试剂瓶中 B. 浓硫酸保存在带玻璃塞的广口瓶中
C. 少量金属钠保存在煤油中 D. 漂白粉可露置在空气中保存

4. _____

喷泉是一种常见的自然现象，如图是化学教材中常用的喷泉实验装置(夹持仪器已略去)。在烧瓶中充满了干燥的气体，而胶头滴管及烧杯中分别盛有液体。下列气体和液体的组合中不可能形成喷泉的是



- A. HCl和H₂O B. O₂和H₂O C. NH₃和H₂O D. CO₂和NaOH溶液

5. _____

下列溶液中能够区别SO₂和CO₂气体的是

- ①澄清石灰水 ②H₂S溶液 ③KMnO₄溶液 ④氯水 ⑤品红溶液
- A. 仅①②③ B. 仅②③④ C. 除①外 D. 全部