

福建2022年九年级化学下册中考模拟网上在线做题

1. _____

下列工艺包含化学变化的是（ ）

- A. 红木雕刻 B. 纺织竹篮 C. 糯米酿酒 D. 搓捏面人

2. _____

空气是一种宝贵的资源。有关说法正确的是（ ）

- A. 液氮可用做医疗冷冻麻醉 B. 稀有气体不与其他物质反应
C. 氧气约占空气总体积的78% D. 二氧化碳排放会造成酸雨

3. _____

在盛有水的烧杯中加入以下某种物质，形成溶液过程中，温度升高。这种物质可能是（ ）

- A. 氯化钠 B. 生石灰 C. 硝酸铵 D. 蔗糖

4. _____

下列实验操作正确的是（ ）

- A.  蒸发结晶 B.  给固体加热 C.  闻气体气味 D.  取用碳酸钠

5. _____

打印机使用的碳粉中含有磁性氧化物。这种物质可能是（ ）

- A. Fe B. Fe₃O₄ C. Fe₂O₃ D. FeCO₃

6. _____

明朝宋应星的《天工开物》蕴涵着丰富的化学史料。下列解读不正确的是（ ）

- A. “盐泥固济”，“固济”指的是密封
B. “凡盐，见水即化”，“盐”指的是盐类物质
C. “凡金箔，每金七厘造方寸金一千片。”“金箔”说明黄金具有良好的延展性
D. “凡石灰，经火焚炼为用，成质之后，入水永劫不坏。”“石灰”指的是氧化钙

7. _____

中国加速迈向“可燃冰时代”，可燃冰的主要成分是CH₄·nH₂O。下列说法正确的是（ ）

- A. 可燃冰是一种无机化合物
B. 可燃冰中CH₄与H₂O的质量比为16:18
C. 可燃冰与煤、石油相比，燃烧后污染更小
D. 可燃冰是一种不会产生温室气体的新能源

8. _____

下列常见金属的活动性顺序中，关于X、Y、Z三种金属的推测正确的是（ ）

- K Ca Na X Al Zn Y Sn Pb (H) Z Hg Ag Pt Au