

学习资料整理汇编

(考点或配套习题突击训练)

化学检验员初级复习题+答案

1、使用容量瓶时，手应拿住（ ）。

- A、瓶颈刻度线以上部分
- B、瓶颈刻度线以下部分
- C、握住球部
- D、托住球部

答案：A

2、在分析天平上称出一份样品，称前调整零点为 0，当砝码加到 12.24g 时，投影屏映出停点为 +4.6mg，称后检查零点为 -0.2mg，该样品的质量为（ ）。

- A、12.2448g
- B、12.2451g
- C、12.2446g
- D、12.2441g

答案：A

3、铬酸洗液呈颜色时表明已氧化能力降低至不能使用。

- A、黄绿色
- B、暗红色
- C、无色
- D、兰色

答案：A

4、下列叙述中哪一个不正确（ ）

- A、GB 表示中华人民共和国强制性国家标准
- B、GB/T 表示中华人民共和国推荐性国家标准
- C、HG 表示推荐性化学工业标准
- D、GB/Z 表示中华人民共和国国家标准化指导性技术文件

答案：C

5、过滤大颗粒晶体沉淀应选用（ ）。

- A、4# 玻璃砂芯坩埚
- B、中速滤纸
- C、慢速滤纸
- D、快速滤纸

答案：D

6、在冰醋酸介质中，下列酸的强度顺序正确的是（ ）。

- A、 $\text{HNO}_3 > \text{HClO}_4 > \text{H}_2\text{SO}_4 > \text{HCl}$
- B、 $\text{HClO}_4 > \text{HNO}_3 > \text{H}_2\text{SO}_4 > \text{HCl}$

C、 CH₂S0₄ > HC1O₄ > HC1 > HN0₃

D、 HC1O₄ > H₂S0₄ > HC1 > HN0₃

答案：D

7、毒害品的贮存场所应()

A、室外广场

B、通风

C、干燥

D、通风、干燥

答案：D

8、我国大气污染的最主要类型是()。

A、石油型

B、特殊型

C、煤烟型

D、油烟型

答案：C

9、氧化还原滴定法和酸碱滴定法基本相同之处是()。

A、方法原理

B、分析操作

C、反应历程

D、反应速度

答案：B

10、用邻菲罗啉法测定锅炉水中的铁，pH 需控制在 4~6 之间，通常选择()缓冲溶液较合适。

A、 HAc—NaAc

B、 NH₃—NH₄Cl

C、 NaHC0₃—Na₂C0₃

D、 邻苯二甲酸氢钾

答案：A

11、带有玻璃活塞的滴定管常用来装()。

A、见光易分解的溶液

B、酸性溶液

C、碱性溶液

D、任何溶液

答案：B

12、使用明火()不属于违规操作。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/167166031200006056>