

## 常减压装置考试《中级常减压装置试题预测》模拟考试卷

姓名：\_\_\_\_\_ 年级：\_\_\_\_\_ 学号：\_\_\_\_\_

题型	选择题	填空题	解答题	判断题	计算题	附加题	总分
得分							

评卷人	得分

1、单项选择题：常减压蒸馏装置中石墨盘根在氧化介质的使用温度应（ ）。

- A.  $\gt 200^{\circ}\text{C}$
- B.  $\gt 300^{\circ}\text{C}$
- C.  $\gt 400^{\circ}\text{C}$
- D.  $\gt 500^{\circ}\text{C}$

2、多项选择题：改变加热炉炉管冷油流速的措施有（ ）。A. 更改炉管管径

- B. 注水
- C. 注汽
- D. 改变炉管管程数

3、填空题：两台性能相同的离心泵串联?串联后的总流量（ ）每台泵单独工作时的流量。串联工作时每台泵的扬程（ ）单台泵的扬程。

4、填空题：二氧化碳灭火器常用于扑救（ ）、（ ）及（ ）火灾。

5、单项选择题：螺栓型号 M36220，其中 36 表示（ ）。A. 螺栓公称直径为 36mm

- B. 螺栓长度为 36mm
- C. 螺栓公称直径为 36cm
- D. 螺栓长度为 36cm

6、单项选择题：某电机的输出功率为 25kW，泵流量为 62m<sup>3</sup>/h，扬程为 50m，油品密度为 860kg/m<sup>3</sup>，则机泵效率为（ ）。A. 29.06%

- B. 30.5%
- C. 32%
- D. 33%

7、问答题：从工艺操作上分析，减底泵抽空的原因有哪些？

8、单项选择题：输送易燃易爆介质的工业管道外部检查时必须定期检查防静电接地电阻，其中法兰间接触电阻应小于（ ）欧姆。A. 0.1

- B. 0.2
- C. 0.3
- D. 0.4

9、判断题：铜片腐蚀只能检查油品是否含有活性硫化物。

10、单项选择题：加热炉进料调节阀要用气关阀，原因是（ ）。A. 动作快捷

- B. 方便操作
- C. 节约成本

D. 保证安全

11、问答题：常一线干点的调节手段有哪些？

12、单项选择题：泵的比转数能反映流量、扬程、转数的相互关系，大流量小扬程的泵比转数（ ）。A. 大

B. 小

C. 一样

D. 不能确定

13、问答题：常二线闪点的调节手段有哪些？

14、单项选择题：常二（柴油）酸度较高时，通过（ ）来降低其酸度。A. 碱洗

B. 酸洗

C. 水洗

D. 注破乳化剂

15、单项选择题：正常操作过程中，常顶压力不变，常顶温度升高，则（ ）。A. 常顶干点升高

B. 常顶干点降低

C. 常顶干点不变

D. 常顶初馏点降低

16、多项选择题：下列选项中，容易引起泵跳闸的原因有（ ）。A. 超电流

B. 冷却水温度高

C. 泵体振动大

D. 泵负荷过大

17、多项选择题：在冬天对冻凝的铸铁阀门，可采取的处理方法有（ ）。A. 温水解冻

B. 大量蒸汽加热

C. 拆下处理

D. 少量蒸汽慢慢加热

18、填空题：减压蒸馏是利用减压塔顶抽真空的方法，将蒸馏塔内气体抽出，使油品在低于（ ）个大气压下进行塔馏。

19、单项选择题：加热炉炉管表面出现一块块斑点的的原因及处理方法，正确的是（ ）。A. 是火焰直接烧炉管造成局部过热造成，应该调节火焰高度

B. 是炉管结焦，局部过热造成；应该停车时进行烧焦

C. 是炉膛温度升高过多；应该调节火焰高度

D. 是炉管压降增大造成；应该调节火焰高度

20、单项选择题：正常生产中，塔底吹汽带水的原因（ ）。A. 塔底温度低

B. 塔底温度高

C. 蒸汽温度低

D. 蒸汽温度高

21、单项选择题：常减压蒸馏装置开车前，应将（ ）引入装置。A. 水、电、汽、风

B. 水、电、氮气

C. 水、电、氮气、蒸汽

D. 水、电、汽、氮气、燃料

22、单项选择题：加热炉冒黑烟时，小幅提高加热炉过剩空气系数，则（ ）。A. 加热炉热效率将下降

B. 加热炉热效率将升高

C. 对加热炉热效率无影响

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/387053145105006111>