

常减压装置考试《中级常减压装置考试答案》模拟练习卷

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、判断题：燃料油含水，会使火焰冒火星，喘息，甚至熄火。
- 2、单项选择题：加热炉热效率用字母（ ）表示。A. a
B. b
C. c
D.
- 3、单项选择题：下列各项中，一般用来判断初馏塔塔底液面计是否失灵的是（ ）。A. 初底泵抽空
B. 塔底温度与汽化段温度差变大
C. 塔底温度与汽化段温度差变小
D. 初馏塔出黑油
- 4、填空题：机械密封可以泄漏道路共有五条，我们通常称其为（ ）
- 5、问答题：常用灭火器有哪些？
- 6、填空题：如果泵的实际流量和扬程小于铭牌扬程和流量可以采取（ ）、（ ）节能措施。
- 7、判断题：孔板流量计引压管堵时，应停掉该流量计。
- 8、填空题：两台性能相同的离心泵并联后的总扬程（ ）总流量（ ）单独运行的流量（ ）两倍单台运行流量。
- 9、多项选择题：正常生产中，当汽油线憋压小漏时，可采取的处理方法有（ ）。A. 尽快改通流程降压
B. 迅速处理地面汽油
C. 用蒸汽掩护漏点
D. 打开低点放空泄压
- 10、多项选择题：常减压蒸馏装置高温部位常用的螺栓材质有（ ）。A. 10#
B. 25#
C. 30CrMoA
D. 35CrMoA
- 11、填空题：在班组经济核算中，1.0MPa 蒸汽的标准能耗换算系数为（ ）千克标油/吨原油。
- 12、单项选择题：在开车进油前，应将原油引到原油泵进口，并（ ）。A. 放空见油
B. 打开出口阀排空
C. 吹扫原油泵
D. 预热原油泵
- 13、多项选择题：装置沟、井爆炸事故时，正确的处理原则有（ ）。A. 对于大面积爆炸破坏的按停车处理
B. 小范围爆炸事故的如个别边沟、井盖修复后维持生产

- C. 报火警处理
D. 用蒸汽掩护
- 14、单项选择题：加热炉对流段废热回收管漏水的处理，正确的是（ ）。A. 装置降量
B. 切断进料
C. 关闭进出口阀，放尽管内存水
D. 加热炉降温
- 15、单项选择题：为了便于拆卸，我们通常在橡胶石棉垫片的表面涂上一层（ ）。A. HL46 润滑油
B. 锂基脂
C. 石墨粉
D. 石灰粉
- 16、单项选择题：压力容器代号中，C 是表示（ ）压力容器。A. 反应
B. 换热
C. 分离
D. 储存
- 17、填空题：催化裂化催化剂的四项基本能是（ ）。
- 18、填空题：润滑油中的水份对润滑油的坏处有（ ）。
- 19、填空题：原油性质变化的原因主要有两个方面：一个是原油（ ）的变化，另一个是原油含水量的变化。
- 20、单项选择题：在电脱盐开车准备时，应对电脱盐罐进行（ ）。A. 蒸汽压试验
B. 贯通试验
C. 空载试验
D. 装油试验
- 21、填空题：原油的化学分类法中，最常用的是（ ）分类法和关键馏分特性分类法。
- 22、填空题：设备基本知识，th=441 传动装置包括（ ）、（ ）和联轴器等。
- 23、问答题：装置停工过程中，常二线最后停的目的是什么？
- 24、单项选择题：加热炉炉管内物料所吸收的热量占燃料燃烧所发出的热量及其他供热之和的百分数称为加热炉的（ ）。A. 过剩空气系数
B. 热负荷
C. 热效率
D. 理论空气用量
- 25、单项选择题：加热炉在使用燃料油时，利用（ ）的冲击和搅拌作用使燃料油成雾状喷出与空气充分混合而达到燃烧完全。A. 油嘴
B. 雾化蒸汽
C. 瓦斯
D. 吹灰器
- 26、单项选择题：换热器型号 Fc-700-185-25-4，其中 c 表示管束的排列方式为（ ）。A. 正方形
B. 正方形错列
C. 等边三角形
D. 圆形
- 27、单项选择题：对于计量泵，在其他条件不变时，介质的温度升高，则其体积流量（ ）。A. 增大
B. 减少
C. 不变

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/627050031105006111>