

09年机电工程管理与实务命题点解读(38)二级建造师考试 PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_09_E5_B9_B4_E6_9C_BA_E7_94_c55_645497.htm 命题点47 管道吹扫与清洗

方法的要求 1．水冲洗 (1)冲洗管道应使用洁净水，冲洗奥氏体不锈钢管道时，水中氯离子的含量不得超过 25

$\times 10^{-6}$ (25ppm)。 (2)水冲洗应连续进行，以排出口的水色和透明度与入口水目测一致为合格。 本文来源:百考试题网 (3)

当管道经水冲洗合格后暂不运行时，应将水排净，并应及时吹干。 百考试题论坛 2．空气吹扫 (1)空气吹扫应利用生产装置的大型压缩机，也可利用装置中的大型容器蓄气，进行间断性吹扫。吹扫压力不得超过容器和管道的设计压力，流速不宜小于 20m/s 。 (2)吹扫忌油管道时，气体中不得含油。采集者退散 (3)空气吹扫过程中，当日测排气无烟尘时，应在排气口设置贴白布或涂白漆的木制靶板检验，5 min内靶板上无铁锈、尘土、水分及其他杂物，应为合格。 3．蒸汽吹扫来源：考试大 (1)蒸汽管道系统应用蒸汽吹扫。非蒸汽管道若采用空气吹扫不能满足清洁程度要求www. Examda.CoM考试就到百考试题时，管道系统的结构能承受高温和热胀因素的影响，经设计单位同意，可用蒸汽吹扫代替。 百考试题论坛 (2)蒸汽吹扫应按加热 冷却 再加热的顺序循环进行，并采取每次吹扫一根，轮流吹扫的方法。以大流量蒸汽进行吹扫，并在吹扫前先行暖管、及时排水，检查管道热位移。 4．油清洗来源：考试大 (1)机械设备的润滑、密封、控制油管道系统，应在设备及管道吹洗、酸洗合格后，系统试运转前进行油冲洗。不锈钢管道，宜采用蒸汽吹净后进行油清洗。 (2)油

清洗应以油循环的方式进行，循环过程中每8h应在40 ~ 70 的范围内反复升降油温2~3次，并应及时清洗或更换滤芯。

百考试题 - 全国最大教育类网站([www . Examda。 com](http://www.Examda.com)) 命题点48 通风与空调系统的类别

1 . 通风系统的类别 通风系统按其作用范围分为局部通风和全面通风；按工作动力分为自然通风和机械通风；按介质传输方向分送(或进)风和排风；按功能、性质可分为一般(换气)通风、工业通风、事故通风、消防通风和人防通风等。

2 . 空调系统的类别 按空调系统的用途可分为舒适性空调系统、工艺性空调系统。按负担热、温负荷介质分类可分为全空气系统、全水系统、空气水系统及冷剂系统。按系统使用空气来源可分为直流式系统、封闭式系统、回风式系统。按空气处理设备的集中程度可分为集中式空调系统、半集中式空调系统及分散式空调系统。

二级建造师相关新闻：09年机电工程管理与实务命题点解读(39)

把二级建造师设为首页，尽情收藏你的好资料！更多信息请访问：百考试题 二级建造师网校 二级建造师免费题库 二级建造师论坛 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com