

碳化硅换热器质量 邯郸碳化硅换热器 山东玻美玻璃公司

产品名称	碳化硅换热器质量 邯郸碳化硅换热器 山东玻美玻璃公司
公司名称	潍坊玻美玻璃仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市滨海开发区科技项目园
联系电话	18353628752

产品详情

换热器拆卸前的准备：

- 1、熟悉、了解换热器运行状况，备齐必要的图纸资料。
- 2、准备好必要的检修工具、检修备件、材料等。
- 3、进出口阀门关闭，介质已排放干净，符合安全检修条件。
- 4、填写换热器检修作业票或设备交出单。
- 5、选择有检修资质的施工单位。
- 6、参加换热器检修人员和相关人员已进行安全教育。
- 7、换热器检修工程应符合安全、环保等方面管理要求。

换热器壳程试压过程中，应严格按图样单独标明试验压力进行，不应超压。该设备一般制造厂出厂时都配有警示牌，应严格执行。

管、壳程水试时，应注意压差问题，事先应备好一套试压装置。z u i 好一个泵通过三通接头同时给换热器管、壳程升压，这样可保证升压过程中两者压力平衡，当一侧压力升至要求压力时，用截止阀关闭这一侧，碳化硅换热器工艺，继续升压，直至另一侧也达到额定压力。换热器保压结束后泄压时打开主阀，泄压应缓慢进行，同时应严密观察换热器压力表数值的变化，在升压 j i a n g 压阶段始终保证两侧压差不超过额定压差值。

换热器管是将一条薄金属带卷成管状，然后将它们的边沿部分纵向焊接在一起制成的。这是一个连续的生产过程，辊压和焊接都是在同一台设备上进行的。通常使用的焊接工艺采用钨极惰性气体保护焊、等离子弧焊和电阻焊。但是，根据管材的规格和客户的偏好，也可以通过加进焊料来焊接。无缝管通过热挤压形成空心管坯，经过多道工序生产制造而成。挤压过程是将带有一个孔的热金属块（是挤压钢坯）推进并通过一个挤压模和一个心轴。

换热器在使用和维护中应该注意哪些呢？

一、换热器的日常维护

日常操作应特别注意防止温度、压力的波动，首先应保证压力稳定，不允许超压运行。

二、换热器的清洗

换热设备经长时间运转后，由于介质的腐蚀、冲蚀、积垢、结焦等原因，使管子内外表面都有不同程度的结垢，甚至堵塞。所以在检修时必须进行彻底清洗，常用的清洗（扫）方法有风扫、水洗、汽扫、化学洗清和机械清洗等。

换热器在暖通空调设计手册中均有介绍和选用方法。

1) 低温热管换热器的主要优缺点

2) 设计注意事项：

- a. 低温热管适用于温度-40 ~80 ，全年可使用，邯郸碳化硅换热器，回收冷量时，角度与热量相反。
- b. 迎面风速宜采用1.5~3.5 m/s。
- c. 冷、热端之间的间隔板，采用双层结构，可杜绝因漏风而造成交叉污染。
- d. 换热器可垂直或水平安装，碳化硅换热器价格，既可以几个并联，也可以几个。
- e. 当气流的含湿量较大时，（此时有潜热回收，可作为余量）
- f. 应设计凝水排除装置。

碳化硅换热器质量-邯郸碳化硅换热器-山东玻美玻璃公司由潍坊玻美玻璃仪器有限公司提供。潍坊玻美玻璃仪器有限公司（www.bomeiboli.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。山东玻美玻璃——您可信赖的朋友，公司地址：山东省潍坊市滨海开发区科技项目园，联系人：杨先生。同时本公司（www.wfbmbli.com）还是从事实验用玻璃冷凝器，玻璃冷凝器规格，玻璃管冷凝器的厂家，欢迎来电咨询。