

# 碳化硅VOC深冷冷凝器特点 潍坊金顺化工设备

产品名称	碳化硅VOC深冷冷凝器特点 潍坊金顺化工设备
公司名称	潍坊金顺化工设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊滨海经济开发区
联系电话	15762619088 15762619088

## 产品详情

冷凝器停车拆开后检查项目如下：

- 1、 污染程度，结垢程度；
- 2、 测定壁厚，检查减薄和腐蚀情况；
- 3、 检查焊接部位的腐蚀和裂纹情况。焊接部位较基材更易腐蚀、劣化，碳化硅VOC深冷冷凝器特点，因此需仔细检查。

冷凝器 管束检查：

- 1、 侧面入口管口的管子表面；
- 2、 换热管管端入口部位；
- 3、 折流板和换热管接触部位；
- 4、 流体拐弯部位。

冷凝器管束内部检查，可利用管内检查器或利用光照进行肉眼检查。管装配部位的松动检查，是使用试验环进行泄露试验。如果发现泄漏，就要再胀管或焊接装配。

在冷凝器的以下区域容易发生振动。

- 1、 U形管：由于U形管子的固有振动频率低，因此容易产生振动。

2、 进出口区：冷凝器进出口区域中通常局部会产生高流速，这种高流速会导致振动。

3、 管板区：冷凝器中靠近管板的无支撑管跨距常大于折流板区域的跨距，从而导致管子较低的固有频率。进口及出口与该区域相连，可能存在的局部高流速连同低的固有频率，使得该处成为防止振动首要考虑的区域。

冷凝器，碳化硅冷凝器，碳化硅VOC深冷冷凝器用途，是制冷系统的机件，属于换热器的一种，它的作用就是把气体或蒸气转变成液体，将管子中的热量，以很快的方式，传到管子附近的空气中。

气体通过一根长长的管子（通常盘成螺线管），让热量散失到四周的空气中，铜之类的金属导入性能强，濮阳碳化硅VOC深冷冷凝器，常用于输送蒸气。为提高冷凝器的效率经常在管道上附加热传导性能优异的散热片，加大散热面积，以加速散热。并通过风机加快空气对流的方式把热带走。一般制冷机的制冷原理压缩机的作用是把工质由低温低压气体压缩成高温高压气体，再经过冷凝器，在冷凝器中冷凝成低温高压的液体，经节流阀节流后，则成为低温低压的液体。低温低压的液态工质送入蒸发器，在蒸发器中吸热蒸发而成为压力较低的蒸汽，从而完成制冷循环。

冷凝器管板清理及修磨后必须进行必要的检查，管孔内不得有穿通的纵向或螺旋形的刀痕，管板轴线应垂直于管板平面，碳化硅冷凝器，管板的密封槽或法兰面应光滑无伤痕，对整个管板应进行无损探伤以确定管板有无缺陷，碳化硅VOC深冷冷凝器价格，如有裂纹或气孔缺陷，碳化硅冷凝器生产，应采取措施消除，碳化硅冷凝器价格，管孔直径偏差、圆度及锥度都要在允许范围内。

碳化硅VOC深冷冷凝器特点-潍坊金顺化工设备由潍坊金顺化工设备有限公司提供。潍坊金顺化工设备有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，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。金顺化工设备——您可xinlai的朋友，公司地址：山东省潍坊滨海经济开发区，联系人：韩经理。同时本公司还是从事山东碳化硅换热器，潍坊碳化硅换热设备，列管式碳化硅冷凝器的厂家，欢迎来电咨询。