

# 碳化硅冷凝器用途 黑河碳化硅冷凝器 金顺化工

产品名称	碳化硅冷凝器用途 黑河碳化硅冷凝器 金顺化工
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

冷凝器管子产生振动的原因主要有两种：一种是外界激振源引起的振动，如往复式机械的脉动气流引起的激振，或通过支撑构件或连接管道传来的振动。另一种是流体流动激振，又可分为管侧和壳侧流体激发的振动。由于一般情况下管侧流动激发的振动振幅小，危害性不大，往往可以忽略，除非在流速远远高于正常流速的情况下，管侧激振才需要考虑。冷凝器内的振动主要是壳侧介质所激发的，在正常流速下壳侧流动就可能引起很大的振幅，对冷凝管的危害大。

碳化硅冷凝器是制冷设备系列中常用的热交换器，类似于壳体蒸发器。碳化硅冷凝器是密封型水冷冷凝器，由壳体、管板、传热捆绑物、冷却水分配元件、冷却水、制冷剂组成。碳化硅冷凝器的外壳可与厚而光滑的钢管一起使用。大型冷凝器设备的外壳由钢板线圈焊接制成，管板焊接在外壳两端，形成保密性好的完整外壳。

碳化硅冷凝器制造商表示，碳化硅冷凝器用途，除了局部空间方向外，垂直和水平外壳冷凝器之间还存在重要差异。水平壳体冷凝器两端设有水母，通常使用水母和壳体冷凝器。法兰连接，碳化硅冷凝设备，封闭空间内的冷却水。因此，碳化硅冷凝器也被称为封闭外壳冷凝器。在化工厂工作的自然环境恶劣时，各种腐蚀性蒸汽和液体会腐蚀，破坏设备，引起漏水问题。设备泄漏时，对其性能有很大的危害。设备泄漏的原因有机械设备密封性能不足、检查延迟、设备间隔等。发现设备泄漏后，碳化硅冷凝器报价，立即停止设备，分析漏水原因，避免生产安全事故的发生。

列管冷凝器特点：

- (1) 无毒性：不结垢，不污染介质，也可用于食品工业；
- (2) 耐温性：聚丙烯塑料熔点为164-174℃，因此一般使用温度可达110-125℃；

(3) 重量轻：对设备安装维修极为方便；

(4) 耐腐蚀性：聚丙烯具有优良的耐化学品性，对于无机化合物，黑河碳化硅冷凝器，不论酸、碱、盐溶液，除强氧化性物料外，几乎直到100℃都对其无破坏作用，对几乎所有溶剂在室温下均不溶解，一般烷、烃、醇、酚、醛、酮类等介质上均可使用。

碳化硅冷凝器用途-黑河碳化硅冷凝器-金顺化工(查看)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为客户提供“碳化硅换热器,碳化硅冷凝器”等业务，公司拥有“金顺”等品牌，专注于制冷设备等行业。，在山东省潍坊滨海经济开发区的名声不错。欢迎来电垂询，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。