

# 碳化硅VOC深冷器厂家 碳化硅VOC深冷器 潍坊金顺化工设备

产品名称	碳化硅VOC深冷器厂家 碳化硅VOC深冷器 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

冷凝器的外形呈圆柱状，其内部是由两张平行的钢板在卷板机上卷制成具有两个螺旋通道的螺旋体，螺旋通道上下端分别用顶盖和底盖封死。两个螺旋通道是完全分开的，其中一个为冷却水通道，冷却水由周边的进水口流入，沿螺旋通道至中心部顶端流出;另一个为制冷剂通道，制冷剂蒸汽由螺旋中心部位的上方进入冷凝器，通过问壁与冷却水进行热交换，凝结成的液体汇集于制冷剂螺旋通道的底部，用几根支管与集管连接，再由集管导出流往储液器。

这种冷凝器是由轻化工部门的热交换器经改进后引入制冷装置中的，目前用的还不普遍，这类冷凝器一般还要用风机迫使空气经过散热片并把热带走，一般制冷机的制冷原理压缩机的作用是把压力较低的蒸汽压缩成压力较高的蒸汽，使蒸汽的体积减小，压力升高。压缩机吸入从蒸发器出来的较低压力的工质蒸汽，使之压力升高后送入冷凝器，在冷凝器中冷凝成压力较高的液体，经节流阀节流后，成为压力较低的液体后，碳化硅VOC深冷器厂家，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。

冷凝器的两端是采用端盖进行密封，内部采用隔板进行分开，碳化硅VOC深冷器，这样可以方便冷却水在管内进行往返流动，冷却水每流一次就是一次流程，设备的管程数一般是双数，这种设计可以保证冷却水的进出口设在同一个端盖上，保证壳管式冷凝器运行时内部管子始终被冷却水充满，端盖与管板之间安放防漏的橡皮垫片，然后用螺栓进行旋紧固定，防止使用期间出现泄漏情况。此外，蒸发式冷凝器仅消耗1‰-3‰的热量，因此蒸发式冷凝器的耗水量为冷却塔系统的5%~15%，节约用水。

列管式冷凝器按材质分为碳钢列管式冷凝器、不锈钢列管式冷凝器和碳钢与不锈钢混合列管式冷凝三种。按形式分为固定管板式、浮头式、U型管式换热器。按结构分为单管程、双1管程和多管程。广泛应用于冶金、矿山、水泥、电力、轻工、食品、化工、造纸等工业部门的稀油润滑系统和液压系统中用来冷

却系统中的润滑油、液压油等行业领域。其工作原理具体为：

滤水器接入管道系统后，水由下部进水口进入滤水器，当水中杂质通过网芯时，由于体积大于网芯孔，而被截留在网芯上，碳化硅VOC深冷器价格，当聚积到一定数量时，即造成进出水口产生一定压差值。（滤网精度直径不同压差不同，一般为0.15Mpa），手动打开排污阀门，排污开始，碳化硅VOC深冷器用途，转动手柄，旋转方向分正反时针旋转均可，每10秒-30秒转动一格，手柄指向每一个凹部固定，水流对附着在网芯内侧壁面上的杂质污物反向冲洗。直至旋转一圈，关闭排污阀，手动排污完成。

碳化硅VOC深冷器厂家-碳化硅VOC深冷器-

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是山东 潍坊,制冷设备的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在金顺化工设备领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创金顺化工设备更加美好的未来。