

# 黄石碳化硅冷凝器 华星氟塑制品有限公司 碳化硅冷凝器销售

产品名称	黄石碳化硅冷凝器 华星氟塑制品有限公司 碳化硅冷凝器销售
公司名称	潍坊华星氟塑制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	潍坊滨海经济开发区工业园
联系电话	15621631100

## 产品详情

冷凝器经常会碰到的问题之一就是冷凝压力过高，这一现象会引发出一系列的不良现象，甚至有可能危机安全。鉴于这一点，就必须将冷凝器压力过高这一问题的原因和解决方式都分析清楚。

冷凝器冷凝压力超锅标准的原因之一，可能是冷凝器中添加的制冷剂量过多，必须将对于的制冷剂排掉；但也有可能是冷凝器风冷系统环境温度过高，引起冷凝压力的升高。

当冷凝器水冷系统中的流量过低的时候，也会引起冷凝压力随之升高，或者是冷却水温过高。如果冷凝器系统中有不凝气体、积油过多或者是说它的传热面污垢过多的话，结果就是冷凝压提高。

蒸发式冷凝器是以水和空气作为冷却介质，碳化硅冷凝器销售，利用部分冷却水的蒸发性能带走气体制冷剂冷凝过程中释放的热量，所以它的外壳在进行设计的时候应该是标准界结构形式，内部应该有喷淋水装置，还有铁料热换层，箱体外部在进行设计的时候，应该设置循环水泵，电子水处理仪冷却的一些相关工作，工作的过程之中，由水泵送去冷凝盘上的固定装置，均匀的喷淋在临盘的表面，形成了一层水膜，在高温制冷剂蒸气，从这些固定的地方进入的时候，被蒸发的冷水冷却的液体就可以从下部流出，碳化硅冷凝器生产厂家，所以吸收了制冷剂的的热量以后它就可以变成水蒸气，从吹风机的途径中排入大气没有被蒸发的冷凝水。

尽量采用非对称型冷凝器，也就是不等截面积的冷凝器，碳化硅冷凝器规格，它可以根据冷热流体的传热特性和压力降要求，改变板片两面波形几何结构，黄石碳化硅冷凝器，形成冷热流道流通截面积。

相比之下，非对称型冷凝器的传热系数下降微小，且压力降大幅减小。当冷热介质流量比较大时，采用

非对称型单流程比采用对称型单流程的换热器可减少板片面积。

特点：

- 1、小的压力损失
- 2、良好的重复性，抗污能力
- 3、机械部分与电子部分完全隔离
- 4、带有开关设定刻度表易设定
- 5、用户无须在现场设定
- 6、LED显示开关动作状态
- 7、大开关容量
- 8、多种材质和耐压等级选择

黄石碳化硅冷凝器-华星氟塑制品有限公司-碳化硅冷凝器销售由潍坊华星氟塑制品有限公司提供。潍坊华星氟塑制品有限公司（[www.wfhxfs.com](http://www.wfhxfs.com)）位于潍坊滨海经济开发区工业园。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前华星氟塑制品在化工设备中享有良好的声誉。华星氟塑制品取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。华星氟塑制品全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。