

鸡西 碳化硅冷凝器 华星氟塑制品公司

| | |
|------|--------------------|
| 产品名称 | 鸡西 碳化硅冷凝器 华星氟塑制品公司 |
| 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

当冰箱冷冻冷藏系统完全堵塞时，听不到管道中制冷剂循环（流动）的声音，碳化硅冷凝器用途，并且毛细管没有制冷剂通过的振动感。压缩机运行后，不会冷却，不停机，工作温度会逐渐升高，冷凝器和蒸发器的温度将与常温几乎相同；而半堵（微堵）仍能听到制冷剂在管道中循环的声音（但声音感觉不强），冷却温度缓慢下降，蒸发器霜冻不强，后续霜冻甚至不结霜，温度控制不起作用，鸡西 碳化硅冷凝器，压缩机不停机，干燥过滤器和毛细管冷却甚至露水，系统缺氟。基本相同；阻冰现象是间歇冷却（冷却时间小于中断时间），压缩机不停止。脏插头通常无法自行恢复系统周期。只要机器关闭一段时间（使蒸发器恢复到正常温度），无论是否冷却，都能分辨出它是否是冰块或脏块。关闭机器一段时间，检查过滤器和毛细管的温度变化。如果过滤器和毛细管是冷的或甚至是露水，则表明过滤器被半堵塞（微堵塞）。所谓的“油塞”实际上是系统中污垢和油的混合物，形成糊状粘液，特别是在低压侧。由于温度低，碳化硅冷凝器销售，粘度更大，并且容易在小通道或过滤器中形成堵塞。这东西好脏。系统中的润滑油不会产生“油塞”。

尽量采用非对称型冷凝器，也就是不等截面积的冷凝器，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，碳化硅冷凝器规格，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

碳化硅冷凝器

冷凝器是以空气作为冷却介质，靠空气的温升带走冷凝热量的。这种冷凝器适用于极度缺水或无法供水的场合，常见于小型氟利昂制冷机组。根据空气流动方式不同，可分为自然对流式和强迫对流式两种。

蒸发式冷凝器的换热主要是靠冷却水在空气中蒸发吸收气化潜热而进行的。按空气流动方式可分为吸入式和压送式，如图所示。蒸发式冷凝器由冷却管组、给水设备、通风机、挡水板和箱体等部分组成。冷却管组为无缝钢管弯制成的蛇形盘管组，装在薄钢板制成的长方形箱体内。箱体的两侧或顶部设有通风机，箱体底部兼作冷却水循环水池。是基于蒸发式冷凝器与壳管式冷凝器的并联装置。

鸡西 碳化硅冷凝器-华星氟塑制品公司由潍坊华星氟塑制品有限公司提供。鸡西 碳化硅冷凝器-华星氟塑制品公司是潍坊华星氟塑制品有限公司（www.wfhxfs.com）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：袁经理。