

# 板式换热器 板式换热器优质厂商 嘉兴裕隆

产品名称	板式换热器 板式换热器优质厂商 嘉兴裕隆
公司名称	北京嘉兴裕隆科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区锦芳路1号旭辉奥都1号楼4单元102室
联系电话	18612279159

## 产品详情

嘉兴裕隆为您解析换热器冻坏的机理与冻坏的原因（二）

### 二、换热器冻坏的机理

换热器(阿法拉伐空调板换AC120-北京嘉兴裕)冻坏是因为换热器的水温低于0 结冰，水结成冰体积膨胀，如果换热器(阿法拉伐空调板换-北京嘉兴裕隆)内没有能承受这种体积膨胀增加的容积，结果就会产生换热器内铜管或板片胀裂，从而出现水侧和冷媒侧串通，冷媒侧进水后，板式换热器优质的厂商，压缩机绝缘及润滑性能下降，最终导致压缩机故障，整台机组接近报废。

目前比较不耐冻的换热器有板式换热器(阿法拉伐空调板换-北京嘉兴裕隆)、满液式壳换热器及套管式换热器，这些换热器都有一些共性就是没有可供水结成冰需要的膨胀空间。对于所有的换热器冻坏并不是一次结冰就能冻坏的，往往是经过多次结冰融冰最终冻坏，也不是整个换热器结冰，往往是某个板片或某个铜管结冰冻坏，板式换热器优质厂商，只有我们正确掌握了这些冻坏的机理才能有效防止换热器结冰。

### 三、换热器冻坏的原因

换热器冻(阿法拉伐空调板换AC70-北京嘉兴裕隆)坏主要由下面几种原因造成的：

- 1、 较低的冷媒蒸发温度或较低的出水温度。
- 2、 低于正常值的水流量-错误采用变水量系统、水系统阻力大水泵扬程小及水过滤器堵塞。
- 3、 板式换热器(空调板换，北京嘉兴裕隆阿法拉伐板式换热器华北区代理)或壳管式换热器水侧或冷媒侧局部堵塞。
- 4、 热泵运行化霜时间过长。

5、未安装流量开关（北京嘉兴裕隆代理日本鹭宫全系列制冷配件，靶式流量开关FQS-U30G）或安装流量开关安装或设置不准确。

6、水泵空蚀或故障。

7、水系统补水量不足，管道含有大量空气，板式换热器广州，自动补水阀压力设置不正确。

8、待机状态，外界气温很低，且未有自动防冻功能。

北京嘉兴裕隆公司成立于2002年，是专业从事国内外制冷配件代理和销售的贸易公司，板式换热器，是多家全球品牌产品的中国区一级代理商。主要供应电子膨胀阀、四通阀、板式换热器、日立空调压缩机等核心制冷设备！

## 蓄热式换热器

蓄热式换热器通过固体物质构成的蓄热体，把热量从高温流体传递给低温流体，热介质先通过加热固体物质达到一定温度后，冷介质再通过固体物质被加热，使之达到热量传递的目的。蓄热式换热器有旋转式、阀门切换式等。

嘉兴裕隆作为一家专业的制冷设备代理商，无论在换热器、电磁阀亦或是膨胀阀领域都有很高的声誉，如果您对这些制冷设备有需求，或者是有什么疑惑的地方，那么请您联系我们，我们会为您提供最满意的服务。

阿法拉伐板式换热器产品型号齐全，它独创的金属板设计，是以最小的换热面积提供高热效能；另外板片之间均匀网状分布有许多接触点，使之非常结实和坚固。这些都意味着比起其他多数供应商，阿法拉伐可以为您提供更薄、热效率更高的金属板片。

阿法拉伐密封垫片材质包括NBR（丁晴橡胶）、HNBR（氢化丁晴橡胶）、EPDM（三元乙丙橡胶）、Viton（氟橡胶），板片有不锈钢（Alloy 304，Alloy 316等）、钛及钛钯（Ti，Ti-Pd）、20Cr，18Ni，6Mo(254SMO)、镍（Ni）、HASTELLOY合金（C276，D205，B2G）、石墨等材质。阿法拉伐（Alfa Laval）换热器产品系列有可拆式板式换热器、半焊板式换热器、钎焊板式换热器、熔焊板式换热器、全焊板式换热器。

板式换热器型号系列分别为A系列：A3、A10B、A15、A15BW、AK20、AM10等，M系列：M3、M6M、M10B、M10M、M20M、MX25B、M30-FM等

T系列：T20-MFG、T20B、TS6、TS20M等。

嘉兴裕隆可依照客户的需求选择最合适形式与材质

板式换热器-板式换热器优质厂商-嘉兴裕隆(优质商家)由北京嘉兴裕隆科技有限公司提供。板式换热器-板式换热器优质厂商-嘉兴裕隆(优质商家)是北京嘉兴裕隆科技有限公司（www.jxyl88.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：丁彩虹。同时本公司（www.sitongfa88.cn）还是从事膨胀阀，热力膨胀阀，丹佛斯膨胀阀的厂家，欢迎来电咨询。