

# 碳化硅升膜蒸发器 金顺 本溪碳化硅升膜蒸发器

产品名称	碳化硅升膜蒸发器 金顺 本溪碳化硅升膜蒸发器
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

碳化硅换热器是一种使用碳化硅陶瓷材料作为传热介质的新型换热器。由于碳化硅陶瓷具有耐腐蚀、耐高温、性高、硬度高、耐磨性好的特点，碳化硅陶瓷换热器适用于高温和耐腐蚀环境。解决地解决了耐腐蚀、耐高温等问题。其主要优点是：导热性好、高温强度高、抗热冲击性好。使用寿命长，维护量小，性能稳定，操作简单。

### 碳化硅换热器

具有碳化硅陶瓷的高强度、耐高温、高导热和耐酸碱腐蚀特性，碳化硅升膜蒸发器特点，特别适用于高温、高压、强酸强碱腐蚀、高速气流冲刷、颗粒磨损等苛刻工况条件。其优良的热交换效率可满足节能减排和环保的迫切需求。

### 换热器常见故障：

1 外漏2 串液3 压降大等故障。

#### 1.1 外漏

主要表现为渗漏(量不大，碳化硅升膜蒸发器价格，水滴不连续)和泄漏(量较大，水滴连续)。外漏出现的主要部位为板片与板片之间的密封处、板片二道密封泄漏槽部位以及端部板片与压紧板内侧。

#### 1.2 串液

主要特征为压力较高一侧的介质串入压力较低一侧的介质中，系统中会出现压力和温度的异常。如果介质具有腐蚀性，还可能导致管路中其它设备的腐蚀。串液通常发生在导流区域或者二道密封区域处。

### 1.3 压降大

介质进、出口压降超过设计要求，甚至高出设计值许多倍，严重影响系统对流量和温度的要求。在供暖系统中，若热侧压降过大，则一次侧流量将严重不足，即热源不够，导致二次侧出温度不能满足要求。

换热器的常见故障解决办法。

- a.密封垫安装错位的现象我们可以采取恢复正常温度 打开换热器，重新固定密封垫的办法解决；
- b.密封垫老化损坏建议大家更换密封垫；
- c.夹紧值A尺寸错误建议调整夹紧尺寸  
，本溪碳化硅升膜蒸发器，但是如果大家对此不是非常熟悉，还是建议请维修人员调整；
- d.板片变形 z u i 好的办法是修复或更换变形板片；
- e.磨损或腐蚀造成板片穿孔是大家日常使用不规范造成的故障，建议大家更换后注意换热器的使用说明；
- f.换热器板间堵塞仔细查看密封垫表面及板片与垫片接触面无异物并检查活动板的滑动辊是否滑动自如；

碳化硅升膜蒸发器价格-金顺-本溪碳化硅升膜蒸发器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位于山东省潍坊滨海经济开发区。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前金顺化工设备在制冷设备中享有良好的声誉。金顺化工设备取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。金顺化工设备全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。