

碳化硅换热器销售 潍坊华星氟塑制品 巴中碳化硅换热器

产品名称	碳化硅换热器销售 潍坊华星氟塑制品 巴中碳化硅换热器
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

碳化硅换热器有哪些传热方式

1.表面传热

表面传热这种传热方法是让两种不同温度的流体在由壁面分开的空间中流动，两种流体之间的热传导通过壁面的热传导和壁面流体的对流来实现。通过表面传热方式进行热交换的碳化硅换热器称为表面碳化硅换热器，壳管式碳化硅换热器和套管式碳化硅换热器均属于这种热交换器。

2.再生传热

这种传热方法是由固体物质组成的储热体，其将热量从高温流体传递到低温流体。在热介质通过加热固体物质达到一定温度后，冷介质被固体物质加热以达到热量转移的目的。通过该传热方式进行热交换的碳化硅换热器称为再生碳化硅换热器。旋转式碳化硅换热器、阀切碳化硅换热器等都属于这种类型的热交换器。

碳化硅换热器可以适应任何一种环境的，对于工业用窑炉的剩下的热量进行回收利用，碳化硅换热器供应商，解决了困扰当前的高温窑炉余热无法回收利用的问题。在高温的情况下可以对金属换热器进行替换。

我国国家有规定，碳化硅换热器销售，要求碳化硅换热器要在大于等于一千摄氏度的高温下进行工作。由于它的耐高温的特性十分突出，所以说在温度越高的环境当中使用的效果就越好，节省的能耗也就越多。

如何提高换热器的换热效率技巧

首先我们第1种方法：可以提高板片表面的转热系数，因为板式的换热器的波纹设计能使流体在较小的流速

下产生雷诺数，所以可以获得较高的表面转热系数，我们可以得出表面的转热系数与波纹的几何结构的流动状态有关。

第二：可以减少污垢层的热阻，这个问题的关键就是不让换热器的板片结垢，因此我们要监控板片冷热两侧的水质，碳化硅换热器哪家好，防止

结垢，并且还要保证水当中的杂质覆盖到板片上面。

第三：我们可以选用热导率高的板片，巴中碳化硅换热器，板片的材质可以选择不锈钢，钛合金，铜合金，其中不锈钢的导热性能是当中好的。

碳化硅换热器销售-潍坊华星氟塑制品-巴中碳化硅换热器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）为客户提供“碳化硅换热器,碳化硅冷凝器,四氟制品”等业务，公司拥有“华星”等品牌。专注于化工设备等行业，在山东 潍坊 有一定知名度。欢迎来电垂询，联系人：袁经理。