

碳化硅换热器价格 碳化硅换热器 山东玻美玻璃厂

产品名称	碳化硅换热器价格 碳化硅换热器 山东玻美玻璃厂
公司名称	潍坊玻美玻璃仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市滨海开发区科技项目园
联系电话	18353628752

产品详情

换热器其罐体内充满水，冷水自换热器底部进入，热水从罐体顶部流出。在水流动过程中会形成局部滞流区（冷水区），换热不充分，水温上升较慢，尤其在卧式容积式换热器中更为明显。

换热器 特点：

换热量大，热媒温降大，被热水温升大。

换热器的泵停止工作以后，要慢慢的将热流体进口关闭，碳化硅换热器价格，然后才能关闭冷流体的进口。在对两种流体的出口进行关闭。3、要是在管线上有开放空阀，停止时应该开启

换热器在石油、化工、轻工、制药、能源等工业生产中，常常用作把低温流体加热或者把高温流体冷却，把液体汽化成蒸汽或者把蒸汽冷凝成液体。换热器既可是一种单元设备，碳化硅换热器厂家，如加热器、冷却器和凝汽器等；也可是某一工艺设备的组成部分，如氨合成塔内的换热器。

影响换热器传热效率的因素有以下几点

1板片厚度，板式换热器板片厚度并不是单纯的越厚越好，而是应该在板片能承受较大使用压力的前提下，尽量选用较薄的板片，板片厚度每加厚0.1mm，传热效率将下降15%以上。

2板片波纹，碳化硅换热器型号，板片的表面的波纹能使流体在换热器内形成湍流，碳化硅换热器，破坏水表面的层流，使水更容易提升或降低温度。

3板片表面污垢，当板片表面有污垢时，会极大的影响换热效率，因此当介质内杂质较多时，除了在换热器前加装除污器外，还应该按时清洗换热器。

换热器优点:

1)：传热系数非常高。换热器的流道小，板片是波形的，截面变化复杂等，使流体的流动方向及其流速不断变化，从而增加了流体的扰动，因此能在很小的流速下达到紊流，所有具有较高的传热系数。特别在适用于液—液换热及粘度较大的流体间换热。分为单程板式换热器和多程板式换热器；4
根据两种介质的流动方向，纺织工业：粘胶丝碱水溶液冷却。2)：适应性非常大。能通过增减板片达到所需要的传热面积。碳化硅换热器是由若干空气通道截面为正方形，烟气通道截面为长方形的碳化硅管呈十字交叉粘在一起，其空气通道和烟气通道隔层为双层，结构牢固，具有较高的机械强度，它解决了波纹型陶瓷换热器隔片开裂易漏风的现象。在空气、烟气通道交接处粘上四个L型密封件，外壳用钢板制成，中间用硅酸铝耐火纤维填充，起到密封、隔热和抗机械震动作用。空气进出口圆盘是内接式，冷、热空气在连接管内产生稳流，流速稳定。该换热器能广泛用于各种工业炉窑的烟气回收，是一种理想的节能装置。

碳化硅换热器价格-碳化硅换热器-山东玻美玻璃厂由潍坊玻美玻璃仪器有限公司提供。潍坊玻美玻璃仪器有限公司（www.bomeiboli.com）在化工设备配件这一领域倾注了诸多的热忱和热情，山东玻美玻璃一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：杨先生。同时本公司（www.wfbmb.com）还是从事实验用玻璃冷凝器，玻璃冷凝器规格，玻璃管冷凝器的厂家，欢迎来电咨询。