

碳化硅降膜吸收器 碳化硅降膜吸收器 金顺化工

产品名称	碳化硅降膜吸收器 碳化硅降膜吸收器 金顺化工
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利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、高热导、高硬度、耐磨等优良特性，碳化硅陶瓷换热器适合高温、耐腐蚀环境的使用需求。

随着化工、石油、水泥、建筑行业的不断发展，要求使用的物料种类丰富，使用温度和范围更加广泛，有些行业要求换热器换热快，有些则要求换热过程慢一些，有利于设备保温。

碳化硅换热器具有强耐腐蚀性，换热效果好、使用寿命长等优势，是不锈钢、石墨换热器的佳替代品。节能洁净、质量稳定且空间占用小、使用寿命超长，对于工业生产的连续正常运行具有重要意义。

碳化硅加热器是用涂有金属氧化物即远红外线涂料的碳化硅板做辐射元件，在元件孔内（或槽内）装进电热丝，在碳化硅板的底部放有较厚的绝缘、耐火、隔热材料，然后装上金属外壳，碳化硅降膜吸收器报价，接线柱采用引线接通电源便可使用。

碳化硅加热器远红外线辐射到物体上时，可发生吸收、反射和透过。被加热干燥的物质在一定深度的内部和表层分子同时吸收远红外辐射能，产生自发热效应，使溶剂或水分子蒸发，发热均匀，从而避免了由于热胀程度不同而产生的形变和质变，使物质外观、物理机械性能、牢度和色泽等保持完好。

产品特性

- 1.强耐腐蚀，适用于各种强腐蚀工况。
- 2.表面光洁，碳化硅降膜吸收器，不易结垢。

3. 换热管硬度高，耐磨损。
4. 耐高温250 、耐压1.0MPa。
5. 选择高纯度无压烧结管，防止反应烧结管。
6. 选用进口全氟醚密封圈，耐高温耐腐蚀。
7. 封头等过流面衬四氟或搪瓷。
8. 创新安装方式，安全，维修方便。

现场缺乏维护设备时换热器的简易处理方法

换热器在使用过程中是否变形，裂缝，碳化硅降膜吸收器价格，穿孔，垫片老化，开裂等是否需要更换。如果换热器滑动线不符合备件且传热设备既不是备件也不是停止，现场应该是简单的处理。（A板+B板），如果数量不是太多，碳化硅降膜吸收器哪家好，流道数量不多。组装后，继续使用损坏板的加工方法和板的泄漏，这对于换热器生产来说不是很大。

碳化硅降膜吸收器价格-碳化硅降膜吸收器-金顺化工(查看)由潍坊金顺化工设备有限公司提供。“碳化硅换热器,碳化硅冷凝器”选择潍坊金顺化工设备有限公司，公司位于：山东省潍坊滨海经济开发区，多年来，金顺化工设备坚持为客户提供好的服务，联系人：韩经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。金顺化工设备期待成为您的长期合作伙伴！