

碳化硅换热器用途 碳化硅换热器 山东玻美玻璃有限公司

产品名称	碳化硅换热器用途 碳化硅换热器 山东玻美玻璃有限公司
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

进行保养维修板式换热器时，不管是不是板片变形，机体或板片有裂缝，还是穿孔和垫、密封胶垫自然老化，发生开裂，都要马上进行替换。如果身边没有准备好的备用件的话，则整套传热设备就都是无备用件单位，碳化硅换热器报价，不能停止运行，要立即进行现场处理。现场维修简单的办法就是把应该进行更换的板片进行拆卸，没有备用件的情况下就把剩余的板片安装好，然后按照一定顺序排列好，进行组装，要是缺少的板片数量不是太多，减少板片的数在安装好以后继续投入运行，碳化硅换热器用途，对生产不会产生太大的影响。

换热器选型设计原则:

(1)单板面积的选择单板面积过小，则板片数目多，占地面积大，阻力降减小；反之，单板面积过大，则板片数目少，占地面积小，阻力降增大，但是难以保证适当的板间流速。因此一般单板面积可按角孔流速为6m/s左右考虑。

(2)板间流速的选取流体在板间的流速，影响换热性能和压力降。

换热器除油脱脂

对油垢的化学清洗来说，首先是除油脱脂，油和脂在酸溶液中与水是不互相溶的，而在碱溶液中则可互溶。于是，碱性清洗剂所需材料选择是关键。

碱性清洗剂的选择：使用Bm—608碱性清洗剂，碳化硅换热器多少钱，对油脂起分散作用。

换热器拆卸前的准备：

- 1、熟悉、了解换热器运行状况，备齐必要的图纸资料。
- 2、准备好必要的检修工具、检修备件、材料等。
- 3、进出口阀门关闭，介质已排放干净，符合安全检修条件。
- 4、填写换热器检修作业票或设备交出单。
- 5、选择有检修资质的施工单位。
- 6、参加换热器检修人员和相关人员已进行安全教育。
- 7、换热器检修工程应符合安全、环保等方面管理要求。

换热器壳程试压过程中，应严格按图样单独标明试验压力进行，不应超压。该设备一般制造厂出厂时都配有警示牌，应严格执行。

管、壳程水试时，应注意压差问题，事先应备好一套试压装置。z u i 好一个泵通过三通接头同时给换热器管、壳程升压，碳化硅换热器，这样可保证升压过程中两者压力平衡，当一侧压力升至要求压力时，用截止阀关闭这一侧，继续升压，直至另一侧也达到额定压力。换热器保压结束后泄压时打开主阀，泄压应缓慢进行，同时应严密观察换热器压力表数值的变化，在升压 j i a n g 压阶段始终保证两侧压差不超过额定压差值。

碳化硅换热器用途-碳化硅换热器-山东玻美玻璃有限公司(查看)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坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。山东玻美玻璃——您可信赖的朋友，公司地址：山东省潍坊市滨海开发区科技项目园，联系人：杨先生。同时本公司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。