

# 碳化硅换热器报价 山东玻美玻璃厂 嘉兴碳化硅换热器

产品名称	碳化硅换热器报价 山东玻美玻璃厂 嘉兴碳化硅换热器
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

### 换热器轴流风机的检修

- 1、检查换热器各润滑部位的油位、油质情况，碳化硅换热器供应商，视情况加油、加脂或更换。
- 2、拆卸并检查换热器叶片、轮毂；检查、调整叶顶与风筒的间隙；叶片称重并对整个叶轮作静平衡校验。
- 3、检查轴承及O形橡胶圈等易损件。
- 4、检查换热器风机传动系统，调校半自调、自调风机的操作系统。

换热器的腐蚀主要存在于两个方面：腐蚀和局部腐蚀。从换热器腐蚀形态上看，腐蚀分布在整个金属表面上（包括较均匀和不均匀的），成为腐蚀；腐蚀仅局限于某一部位上，成为局部腐蚀。换热器作为化工装置中的重要设备，腐蚀问题一直非常突出。特别在加工高含硫油期间，采用碳钢制造的换热器腐蚀性能较差，碳化硅换热器报价，腐蚀和局部腐蚀的问题同样严重。

换热器管束经过一段时间的运行后，由于腐蚀等原因造成穿漏，可以采用化学粘补、打卡注胶和堵管等修理方法处理。当换热管泄漏量小时，可在换热器不停车的情况下将管外的翅片除去，然后再进行化学粘补包扎或打卡注胶堵漏；如果不能用上述方法消漏，嘉兴碳化硅换热器，则应换热器停车将管束吹扫干净，拆开管箱上的丝堵，在换热管两端用角度 $3^{\circ}$ ~ $5^{\circ}$ 的金属圆锥体堵塞，以达到消漏。

## 换热器头盖组件的安装：

- 1、将换热器升降台的工作机架降至地面，通过锁紧环接板头盖组件固定在专用工作机架的机头法兰盘上，利用加减支架配重调节平衡位置，直至水平。
- 2、将换热器工作机架和头盖组件一起吊起，调整其水平度，使其轴线与筒体轴线大致成一直线对中后，碳化硅换热器图片，小心靠近管箱端面。
- 3、转动头盖组件直至管箱螺纹导向入口和螺纹锁紧环相旋合后，再缓慢旋入至原始位置。在旋进的过程中尽量控制好换热器头盖组件与壳体的同心度、垂直度，以减少安装阻力。

## 换热器的检修质量标准：

- 1、空冷式换热器管箱丝堵垫片应符合技术要求，其表面不得有贯穿纵向的沟纹及影响密封性能的缺陷。
- 2、管箱、管内应清洁。
- 3、胀管不宜在气温低于0 条件下进行。空冷式换热器管子胀接后，其胀接处及过渡部分应圆滑。
- 4、换热器管束同一管程内，堵管一般不得超过单一管程管子总数10%。
- 5、如在管箱上进行扩孔等修理，应符合相关规定。

## 换热器的特点（换热器与管壳式换热器的比较）

- 1.占地面积小 ;换热器结构紧凑，单位体积内的换热面积为管壳式的2~5倍，也不像管壳式那样要预留抽出管束的检修场所，因此实现同样的换热量，板式换热器占地面积约为管壳式换热器的1/5~1/10。
- 2.容易改变换热面积或流程组合，只要增加或减少几张板，即可达到增加或减少换热面积的目的；改变板片排列或更换几张板片，即可达到所要求的流程组合，适应新的换热工况，而管壳式换热器的传热面积几乎不可能增加。

碳化硅换热器报价-山东玻美玻璃厂-嘉兴碳化硅换热器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，拥有一支技术过硬的员工队伍，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。