

德州叉流板式换热器 山东金壤制造商 叉流板式换热器品牌

产品名称	德州叉流板式换热器 山东金壤制造商 叉流板式换热器品牌
公司名称	山东金壤换热设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市经济开发区南园
联系电话	13969014988

产品详情

板片型式或波纹式应根据换热场合的实际需要而定。对流量大容许压降小的情况，应选用阻力小的板型，反之选用阻力大的板型。根据流体压力和温度的情况，承认选择可拆卸式，仍是钎焊式。承认板型时不宜选择单板面积太小的板片，防止板片数量过多，叉流板式换热器选型，板间流速偏小，传热系数过低，对较大的换热器更应留心这个问题。

换热设备股份有限公司专业配对板式换热器胶垫配件，板式换热器板片等全部类型都可匹配。胶垫根据工况的不同可分为三元乙丙和丁晴，专业为宽广客户供应板式换热器清洗修补，换热器不止质优价廉，更有全程服务。

氯离子为什么会对板式换热器板片造成腐蚀？

造成腐蚀的情况下，第1时间分析是不是选型失误的问题，如果不是那么我们就要考虑到如果水中含有氯化物溶液的存在，就会发生应力腐蚀。这是由于水中的氯离子是不锈钢表面的钝化膜受到破坏，在拉伸应力的作用下，钝化膜被破坏区域就会发生裂纹，叉流板式换热器品牌，称为腐蚀电池的阳极区，连续不断的电化学腐蚀最终可能导致换热器板片的穿孔。

很快客户在使用过程中认为，水中的氯离子含量不高，对换热器板片是没有影响的。但事实上，即使是微量的氯离子，也可能产生应力腐蚀。在实际生产中，有些设备并不是在正常操作条件下被腐蚀破坏的，而是在停车期间由于残留在换热器中低浓度（5%）的氯化物冷凝液，产生了应力腐蚀裂纹。也有因用含氯离子浓度较高的水进行耐压试验，结果残留在板式换热器的水被浓缩而生产应力腐蚀。

板式热交换器清理加工工艺：1. 防护机器设备系统软件，并将热交换器里边的水排污整洁。2. 选用高压水清洗管路运行内存留的污泥、藻类植物等残渣后，封闭系统。3. 在防护阀和空调交换器间安上闸阀

(不低于1英尺=2.54公分)，漏水和回水部位都应安装。4. 接好输送泵和联接软管，使清洁剂从换热器的底端泵入，从顶端排出。5. 刚开始向换热器里泵入所必须的清洁剂(占比可依据详细情况调节)。6. 不断循环系统清理到强烈推荐的清理时间。随之循环系统的进度和冲积物的融解，反映时造成的汽体也会增加，应随时随地根据放气阀将不必要的气体排出来。随之气体的排出来，德州叉流板式换热器，换热器内的室内空间会扩大，可添加适度的水，不必刚开始就引入很多的水，将会会导致水的上溢。7. 循环系统时要定时执行查验清洁剂的实效性，能够应用PH验孕纸测量。假如水溶液维持在pH值2-3时，那么清洁剂依然合理。假如清洁剂的PH值超过5-6时，必须再加上适当清洁剂。最后水溶液的pH值在2-3时维持30分钟没有显著转变，证实超过了清理实际效果。留意：清洁剂能够收购后多次重复使用，排污会导致奢侈浪费。8. 超过清理时间后，收购清理水溶液。合用冷水不断清洗空调交换器，直至清洗整洁至中性化，用PH验孕纸测量pH值6~7。9. 进行清理后既可开机启动。还可以打压测试，看是不是有泄露状况。假如有泄露，能够选用高分子材料高分子材料开展修补维护，而且能够大大的增加机器设备的使用期。机器设备平稳后，记录下来当今的物质过总流量、压力、换热效等统计数据。较为清理前和清理后标值的转变，就能够测算出该公司每一钟头所节约的水电费、煤费等产品成本及提升的工作效能，这更是公司选用关键技术的使用价值赔偿。

德州叉流板式换热器-山东金壤制造商-叉流板式换热器品牌由山东金壤换热设备有限公司提供。山东金壤换热设备有限公司(www.sdjhr.com)实力雄厚，信誉可靠，在山东济南的换热、制冷空调设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领山东金壤和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司(www.gkshrcj.cn)还是从事山东管壳式换热器厂家，管壳式换热器机组，管壳式换热器价格的厂家，欢迎来电咨询。