

固定管板式换热机组报价 艺诺美值得信赖 保定板式换热机组报价

产品名称	固定管板式换热机组报价 艺诺美值得信赖 保定板式换热机组报价
公司名称	山东艺诺美暖通科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市长清区五峰街道办事处驻地商业街
联系电话	15339960660 15339960660

产品详情

板壳式换热器与板式换热器相比较主要有以下几点区别，首先是密封方式不同，前者采用焊接密封，后者则一般是可拆型的，密封垫片是其薄弱环节，限制了它的使用温度、压力和密封性能。其次是板壳式换热器具有敞开的板外侧通道。板壳式换热器的板内侧流体的流动和传热方式与板式换热器中的流体类似，汽水板式换热机组报价，另一侧流体的流动方式则因板外通道是敞开的而比较灵活，既可强迫流动传热，又可实现液膜传热传质过程，如冷凝、蒸发、发生和吸收等过程。而对于板式换热器来说，由于两侧流体都要通过板片上的导通孔，流量就受其尺寸限制，一般不适合用于两侧流体容积流量相差较大的场合，更无法在传热面上分布液膜，故不能用于需要靠液膜传热传质的过程。与传统管壳式换热器相比，不锈钢板式换热机组报价，板壳式换热器容易实现逆流传热，热回收率高。此外，由于板壳式换热器不存在折流板与管子支撑处的振动疲劳损坏问题，自身的波纹可吸收热膨胀应力，因而有较长的使用寿命和较低的维修费用。所以，板壳式换热器适应各种过程的灵活性远优于板式换热器，而其他传热传质的效率则又优于管壳式换热器。

钎焊板式换热器去除水垢的清洗方法：钎焊板式换热器经过长时间使用，传热板片表面就会产生不同程度的污垢或沉积物，从而增加流阻和降低传热机能，这主要表现为进出口压力表压差增大和冷介质出口温度降低。为了避免钎焊板式换热器出现堵塞现象，影响使用效果，我们要定期对其进行清洗工作。1、堵塞直径大于1.5~3mm颗粒杂物容易阻塞板片通道，板式换热器的流道间隙较小，导致设备因堵塞而换热能力大幅降低，严重的造成装置连续生产中断。所以根据需要可在介质的进口处设置粗过滤器或反冲洗装置能有效的防止板式换热器的堵塞。2、结垢严重时还会堵塞板片通道，板式换热器的板片设计有大量的支承点，结垢可导致传热设备的传热系数降低，固定管板式换热机组报价，旨在对介质起扰流（使介质紊流以提高传热系数）和承压支承作用，固体杂物容易集聚的地方，其副作用是使流体形成了局部的滞流而生成污垢，介质中的钙镁离子在适宜的温度析出后很容易形成蜂窝状的垢样。

板式换热器的清洗维护：拆卸浸泡清洗法：给板式换热器排水。检查导杆的滑动表面并揩干净。将板拆卸后并按照顺序摆放，做好标记。制作清洗槽，往清洗槽内注清洗剂并添加适量水稀释直至传热片被完全淹没。开始浸泡清洗，每隔1h要检测一次清洗槽内清洗剂的浓度及PH值，使清洗剂的浓度始终保持在安全有效的范围内，保定板式换热机组报价，若有顽固污垢，可用软刷进行刷洗。当清洗剂的浓度及P

H至连续1~2h内不变化或变化量，同时观察到板片表面基本无污垢，可视为清洗结束。

固定管板式换热机组报价-艺诺美值得信赖-保定板式换热机组报价由山东艺诺美暖通科技有限公司提供。“板式换热器及换热机组、容积式换热器、全自动加药装置”就选山东艺诺美暖通科技有限公司（www.ynmhrsb.com），公司位于：山东省济南市长清区五峰街道办事处驻地商业街，多年来，山东艺诺美坚持为客户提供好的服务，联系人：张经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。山东艺诺美期待成为您的长期合作伙伴！