

供暖板式换热器定做 无锡板式换热器 欧梅赛质量可靠

产品名称	供暖板式换热器定做 无锡板式换热器 欧梅赛质量可靠
公司名称	山东欧梅赛机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市长清区张夏工业园
联系电话	13325112046 13325112046

产品详情

换热器清洗的必要性

建筑物的空调热、冷负荷是通过空调系统的送风来承担的，换热器在空调系统中起着加热和冷却送风的重要作用。换热器换热效率的高低直接影响建筑室内温度。初装和刚经过清洗的空气过滤器对空气流动的阻力小，过滤器对尘粒的过滤效率低，此时，大量细小尘粒会穿过过滤器而到达换热器表面，进而聚集在换热器表面，形成污垢。由于污垢的热阻远大于换热器壁面的热阻，因而降低了换热器的换热能力，使室内得不到需要的热（冬季）、冷（夏季）量，室内设计温度将发生偏移，影响空调效果，形成热、冷量损失，增加了空调系统的运行费用。另一方面，灰尘在换热器表面的聚滋生、繁衍细菌，污染送风。在经过“非典”和“ ”之后，人们对送风的污染问题十分重视[1]。因此，换热器在运行一定时间后应进行清洗。

对于不同的介质，表面张力不一致，聚光板的波形应设计不同，如凹槽的深度和尺寸，浅凹槽和深凹槽的交替排列等。

上述设计分析是基于膜冷凝。但是，为了将薄膜转化为液滴冷凝，冷凝速度将大大提高，取暖板式换热器定做，其传热系数比薄膜冷凝高10-20倍。

将薄膜冷凝转化为液滴冷凝的方法有很多，例如使用对冷凝水附着力小的传热面材料，在传热面上涂化学或静电化学涂料，无锡板式换热器，加入助凝剂或施加外力减薄薄膜厚度等。

板式换热器易造成哪些问题

1、堵塞问题

换热器工作时，前后存在的压损增大，并且前后压力参数超过0.1MP，供暖板式换热器定做，那可能就说明换热器可能出现堵塞的情况，这时候就要进行清洗并去除杂物。

2、换热器内部气体未排出

在安装完工次运行时，就要注意内部是否存在大量空气，固定管板式换热器图片，这是就要检查排气系统，在排完空气之后再正式运行。

3、系统内水质出现问题，让换热器内部结垢

面对这种情况，办法就是关闭机器，拆卸下来清洗。另一种就是化学清洗。

4、换热器泄露

如果换热器出现泄露，那么前后的压强就一致，说明换热器内部在串水。内部泄露就要及时更换板片;外面泄露就要重新更换密封垫片。

供暖板式换热器定做-无锡板式换热器-欧梅赛质量可靠由山东欧梅赛机械设备有限公司提供。山东欧梅赛机械设备有限公司是从事“板式换热器,容积式换热器,管壳式换热器,冷凝水回收装置”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：张经理。