# 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,在排完空气之后再进行正式运行。

#### 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。