

供应电厂换热器冷凝器列管结垢去除高压清洗机

产品名称	供应电厂换热器冷凝器列管结垢去除高压清洗机
公司名称	郑州贝斯特清洗设备有限公司
价格	140000.00/台
规格参数	压力:1200Bar 流量:70L/Min 产地:郑州
公司地址	荥阳市禹锡南一路与飞龙路交叉口东南角（注册地址）
联系电话	13213090985

产品详情

我国众多的工业部门，都在使用热交换设备、换热器、冷凝器、反应釜、冷却器、蒸发器、贮罐及大量的管道，这些工业设备换热器冷凝器绝大部分都在带垢、带锈运行，导致换热器冷凝器传热系数降低，冷却效果下降，设备使用寿命缩短。实验表明，换热器、冷凝器传热面若附着0.2~2毫米结垢，将使传热效率降低20~40%，0.3毫米的硅垢，将使换热器冷凝器传热效率降低90%。工业设备的结垢和腐蚀导致水冷却工业设备生产效率严重降低，能源消耗大幅增加，严重影响产品品质，设备故障频繁出现，给安全生产带来严重的隐患。每年我国工业企业因换热器冷凝器设备结垢、腐蚀，导致报废、更换、维修，造成了生产停顿和巨大的经济损失，此现象因不易察觉，但浪费和损失是惊人的。因此，工业设备的高压水射流清洗技术具有清除污垢彻底，清洗速度快，安全可靠，不损伤基件，不污染环境等优点。

换热器是一种结构紧凑、高效的换热设备，是实现加热、冷却、热回收、快速灭菌等用途的优良设备。但是，由于换热器长期运行，用来冷却或加热侧纯净程度的不同以及工艺介质本身性质的差异导致换热器结垢已成必然，造成换热器换热效率降低，从而影响生产的正常进行和设备的安全。因此，换热器应定期进行清洗，除掉污垢，以保证换热器的高效换热和生产的正常进行。

高压水清洗换热器是换热器清洗常见的一种方法，在正式拟定清洗方案之前，了解换热器结构的种类对于方案拟定大有帮助。换热器结垢的种类主要有：颗粒污垢、结晶污垢、化学反应污垢、腐蚀污垢、凝

固污垢等。