

铁氟龙换热器，铁氟龙交换器，加热器，换热器

产品名称	铁氟龙换热器，铁氟龙交换器，加热器，换热器
公司名称	广州旭乾热交换设备有限公司
价格	800.00/平方
规格参数	
公司地址	广州市番禺区沙湾镇福涌村福涌工业区福龙路30号三楼B座
联系电话	020-34835347 18928951517

产品详情

功能说明：

1. 氟塑料材质彩美国杜邦（teflon）、日本大金株式会社（flon）等进口原料制造。采用先进的制管设备及加工手段，对管束及法兰进行热熔性焊接，组装成换热器。氟塑料热交换器适用表面处理电镀中的镀铬、酸性镀铜、酸性镀锡、镀锌、电解、酸洗、化学镀、阳极氧化及化工、医药、食品等腐蚀性溶液的加热、冷却、蒸发、浓缩。电镀表面处理中任何溶液的加热、冷却、蒸发、浓缩、萃取。

2. 氟塑料换热器的性能：采用pfa、fep、pvdf管材制作换热器材质后。比聚四氟四氟乙烯（ptfe）换热器材质更加优异，并具有更高的热稳定性、柔软性、抗裂性及透明性。产品适用温度范围在-180~260；中间耐温性极佳，可弯曲成任意形状，但曲率半径应 150mm。优异的电绝缘性、不粘性、抗老性、不论在任何强腐蚀性气体，液体和长期暴露在恶劣的大气中，抗老化性均能长达10年以上。

3. 氟塑料换热器分为管束式槽内或反应釜内的换热器，管束式外循环换热设备、防静电套管式换热器及蒸发器。

4. 产品采用teflon（ptfe、fep、pfa）材料制作而成。根据客户的要求严格设计产品材质，达到满足工艺的技术条件，产品采用管束（3、5、4、4、5、6.....12）穿入两端法兰组装而成，形成换热器进出口，并用（pp、pvc、ptfe、pvdf框架）组装固定，可防止工件碰撞使换热器损坏。

盘绕型换热器 框架:pp、pvc 内管：ptfe、fep、pfa