

HRSF-耐酸耐腐蚀-硝酸加热器

产品名称	HRSF-耐酸耐腐蚀-硝酸加热器
公司名称	岳阳瑞饰表面处理设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:瑞饰 型号:HRSF 产地:岳阳平江
公司地址	岳阳平江经济开发区
联系电话	86-07306668572 13974848309

产品详情

· 硝酸加热器 包括FEP换热器、PFA加热器和F4热交换器（亦称为塑料王热交换器），其具有极好的耐腐蚀、抗老化性能，大量应用于带钢酸洗、钢铁酸洗、电子元件酸洗、医药、化工、阳极氧化、电镀、芯片清洗机等行业。其耐温性能极佳，可用来进行蒸汽加热或超低温冷却。

· 氟塑料中最常用的是聚四氟乙烯，亦称为铁氟龙、特氟龙、PTFE、Teflon、F4、塑料王、特富龙等。其具有特强的冷热稳定性（ ± 250 ）和化学稳定性。

· 我公司通过采用特殊的焊接方法，使氟塑料换热器的连接强度达到1.5Mpa，无任何微渗漏。

· 硝酸加热器 型式多种，其中有包括U型、O型、W型、L型、平板型及环绕型等形状的沉浸式换热设备、塔式换热设备及管壳式换热设备；

· 硝酸加热器 适用于磷化、酸洗、铝抛光、除油、电镀、电解、阳极氧化及其他表面处理工艺的加热、水冷却、制冷和蒸发浓缩以及海水冷却，可用于蒸汽加热、热水加热或冷水冷却；

· 硝酸加热器 属非标产品，有多种型式和安装方式，须根据用户的生产场地、槽体形式、加热方法等进行设计。我公司结合用户的实际情况选择最合理经济的设计方案，以最大程度地满足用户的使用要求。

硝酸加热器 主要特点

· 极强的耐蚀性能：氟塑料为化学惰性材料，适合各种有机溶剂等等；

· 抗结垢性好：氟塑料毛细管的表面光滑性、绕曲性、化学惰性和高膨胀系数，使其表面很难结垢，保证了长期稳定的传热系数；

- 综合成本低 寿命长久：氟塑料材料中不含光敏基因，因而其具有优异的耐大气老化性。在强腐蚀和强酸介质中其比不锈钢和钛的使用寿命长，再加上我公司对过去存在的使用中易挂坏等问题进行了彻底解决，使得其使用寿命大大增加；

- 传热性能好：由于氟塑料毛细管管径小，无温差梯度，另外由于壁管较薄，抵销了氟塑料材料导热系数较低的缺点，使其总传热系数可达200—350(W/m².K)；