

换热器

产品名称	换热器
公司名称	杭州千岛泵业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省杭州市建德新安江有机硅工业功能区
联系电话	0571-1515805-1038 15158051058

产品详情

产品展示

换热器

概述 1984年，我公司总经理张志强同志作为当时的企业方代表参与研制了国内第一台石墨改性聚丙烯列管式换热器获得成功，并填补了国内空白。此后，该产品被广泛应用化工、制药、冶炼、食品等行业。一力系列石墨改性聚丙烯系列列管式换热器壳体采用整体增强聚丙烯管材、纯聚丙烯板材或改性聚丙烯板材和石墨改性聚丙烯换热管经二次加工制作而成的整体全塑结构的耐腐蚀热交换设备。本产品为固定管板管壳式结构。一力牌SPGH系列换热器中的换热管为特制专用的石墨改性聚丙烯薄壁细管，石墨含量达50%(重量比)。本产品既保持了聚丙烯设备耐腐蚀、轻质高强、不易结垢等优点，同时又大大提高了了设备的传热性能。设备的总传热系数达250~400KCal/m h。

型号说明

特点 1、耐腐蚀性能优异，可耐几乎所有的无机介质和大多数有机溶剂
2、管程、壳程均可走腐蚀性介质。 3、传热性能稳定良好。 4、不易结垢、无毒性。
5、重量轻、体积小、安装维护简便。 6、价格、费用经济实惠

适用范围 许用温度：-20~80 0~120（聚丙烯）

许用压力(常温)：壳程 0.3Mpa 管程 0.2Mpa 许用介质：请参阅有关聚丙烯腐蚀性能资料，
资料无数据或有其它特殊要求时，可按GB11547-89进行试验。

您应该知道的不同 一、资质 《全国工业产品生产许可证》、《危险化学品包装物、容器生产企业定点证书》。无证企业则不被允许生产相关产品，采购使用方也将为此承担风险；
二、设计能力 25年的安全生产经验，保证每一台设备的设计都符合甚至超过行业标准，并经过实际使用被证明是安全的； 三、选材 物有所值，安全重于一切；
四、加工工艺 在大多数同类型厂家还在完全依靠手工焊接加工设备的时候，我们采用德国热熔碰焊、挤焊等多种焊接工艺相结合，在大幅提高了焊接强度的同时，杜绝了因为职工的情绪波动、经验主义对设备质量的影响。

厂区大门实景

厂区内部实景

整装待发

安全出发

行销全国

丰富仓库

库存

库存

机组水箱半成品

出厂检验

客户订制 (特大LCSP-2*600-300-600罗茨水喷射真空机组)

展会宣传

展会宣传