

高频焊螺旋翅片管 高频焊翅片管 维铭斯翅片管厂家

产品名称	高频焊螺旋翅片管 高频焊翅片管 维铭斯翅片管厂家
公司名称	河北维铭斯新型材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省衡水市冀州区团结大街与永兴路交叉口南行100米
联系电话	15076851880 15076851880

产品详情

翅片管换热器的特点。

(1)传热效果好。R113制冷剂中T管的沸腾传热系数比光管高1.6-3.3倍。

在传统的光管换热器中，只有当热介质的温度比冷介质的沸点或泡点高 $12 \sim 15$ 时，高频焊翅片管，冷介质才会起泡沸腾。而T型翅片管换热器只需要 $2 \sim 4$ 的温差，冷介质就可以进行精细、连续、快速沸腾的鼓泡，形成了优于光管的优势。

以氟利昂11为介质的单管实验表明，翅片管换热器的沸腾供热系数可达光管的10倍。以液氨为介质的小管束实验结果表明，总传热系数为2.2倍。对C3和C4烃分离塔再沸器的工业标定表明，翅片管换热器的总传热系数在低负荷时比光管高50%，高频焊螺旋翅片管，在高负荷时比光管高99%。

烟气换热器是一种利用高温流体的热量加热低温流体的换热设备。是脱硫工艺中的关键环节，脱硫方法为湿式石灰石-石膏法烟气脱硫技术，利用烟气换热器既可以回收高温烟气的热量、节省能源，高频焊翅片管，又可以保证脱硫塔的正常运转、减少水消耗，同时提高脱硫塔的脱硫效率、降低对大气的二次污染。实体企业承接大型工程以及样品定制，高频焊翅片管散热器，欢迎咨询。

了解翅片管散热器的特点，首先比铝多孔表面传热管便宜。其次，由于隧道内气液扰动很强，气体沿T型槽高速喷出，T型槽内外不易结垢，保证了设备能长期使用，传热效果不会受结垢影响。

翅片管换热器的应用。

只要壳程介质清洁，没有固体颗粒和胶体，T型翅片管就可以作为换热元件，形成T型翅片管式换热器，从而提高壳程沸腾传热效果。

高频焊螺旋翅片管-高频焊翅片管-维铭斯翅片管厂家(查看)由河北维铭斯新型材料有限公司提供。行路致远，砥砺前行。河北维铭斯新型材料有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为水暖五金具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!