

# 抚顺翅片管空气换热器散热器生产厂家

产品名称	抚顺翅片管空气换热器散热器生产厂家
公司名称	北京北方亿达节能设备有限公司
价格	480.00/平方米
规格参数	品牌:中创亿达 型号:SRZ SRL 产地:辽宁
公司地址	辽宁省沈阳市浑南区国际软件园F9座15802444262
联系电话	15802444262 15698824666

## 产品详情

管式换热器的构造原理、特点：

DLG型列管式换热器利用热传导和热辐射的原理，烟道气通过管程与逆流通过壳程的空气进行能量交换，从而达到输出洁净热空气的目的。该换热器结构紧凑，运行可靠，列管采用耐高温的薄壁波纹管，增

加发热面积和换热效率。广泛应用于化工、制药、轻工等行业废气余热利用和空气加热。

热管换热器的构造原理、特点：

热管是一种高效传热元件，其导热能力比金属高几百倍至数千倍。热管还具有均温特性好、热流密度可调、传热方向可逆等特性。用它组成热管换热器不仅具有热管固有的传热量大、温差小、重量轻体积小、

热响应迅速等特点，而且还具有安装方便、维修简单、使用寿命长、阻力损失小、进、排风流道便于分隔、

互不渗漏等特点。

热管是由内壁加工有槽道的两端密封的铝（轧）翅片管经清洗并抽成高真空后注入佳液态工质而成，随注入液态工质的成分和比例不同，分为KLS低温热管换热器、GRSC-A中温热管换热器、GRSC-B高温热管换热器。热管一端受热时管内工质汽化，从热源吸收汽化热，汽化后蒸汽向另一端流动并遇冷凝结向散

热区放出潜热。冷凝液借毛细力和重力的作用回流，继续受热汽化，这样往复循环将大量热量从加热区传

递到散热区。热管内热量传递是通过工质的相变过程进行的。

将热管元件按一定行列间距布置，成束装在框架的壳体内，用中间隔板将热管的加热段和散热段隔开，构

成热管换热器。

热管是由美国发明的，初被用于航天技术和核反应堆，以解决向阳面和背阴面受热不均匀。20世纪90

年代被用于民用空调，由于其优越的导热性，受到越来越广泛的重视，目前在计算机、雷达等高科技领域

被广泛应用。

我公司生产的KLS系列低温热管换热器，曾连续获得国家机械委科学进步奖，北京市科委星火科技研制和

生产奖，国家两项专利，其各项性能参数获得国家部门认可。并被编入93年后各种暖通空调设计手册。

KLS低温热管换热器和以其配套的能量回收空调机组至今已生产2000多台套，受到广大用户好评，正在国民经济建设各个领域发挥着着巨大作用。

汽水换热器的构造原理、特点：

该换热器是在板式换热器的基础上加装降温与降压器而组成的，利用调节器对高蒸汽或高温水进行一级换热使之降之150 以下。进入板式换热器进行换热，适用于高温蒸汽及高温水(150 以上)。这种装置集板式换热器同时具有降温与降压器的优点。使换热器更加充分地进行热量交换。

空气换热器的构造原理、特点：

加热炉窑为了降低能耗，在烟道中设置空气换热器，以回收烟气中的大量余热，达到节约燃料、降低生产成本，提高燃烧温度、增加炉子的产量。空气换热器是余热利用的理想设备，在轧钢加热炉、热处理

炉、锻造加热炉等各种工业炉窑上得到广泛应用。炉用空气换热器的种类很多，目前国内外绝大多数采用

的是金属换热器，空气换热器是利用炉窑排出的尾气热量将空气预热至一定的温度后返回炉内助燃或用于

其它设备。金属换热器具有体积小、热交换效率高、严密性好、结构简单等特点。

沈阳翅片管空气换热器散热器生产厂家 大连翅片管空气换热器散热器生产厂家  
鞍山翅片管空气换热器散热器生产厂家 抚顺翅片管空气换热器散热器生产厂家  
本溪翅片管空气换热器散热器生产厂家 丹东翅片管空气换热器散热器生产厂家  
锦州翅片管空气换热器散热器生产厂家 营口翅片管空气换热器散热器生产厂家  
阜新翅片管空气换热器散热器生产厂家 辽阳翅片管空气换热器散热器生产厂家  
盘锦翅片管空气换热器散热器生产厂家 铁岭翅片管空气换热器散热器生产厂家  
朝阳翅片管空气换热器散热器生产厂家 葫芦岛翅片管空气换热器散热器生产厂家  
新民翅片管空气换热器散热器生产厂家 瓦房店翅片管空气换热器散热器生产厂家  
普兰店翅片管空气换热器散热器生产厂家、庄河翅片管空气换热器散热器生产厂家  
海城翅片管空气换热器散热器生产厂家 东港翅片管空气换热器散热器生产厂家  
凤城翅片管空气换热器散热器生产厂家 凌海翅片管空气换热器散热器生产厂家  
北镇翅片管空气换热器散热器生产厂家 大石桥翅片管空气换热器散热器生产厂家  
盖州翅片管空气换热器散热器生产厂家 灯塔翅片管空气换热器散热器生产厂家  
调兵山翅片管空气换热器散热器生产厂家  
、开原翅片管空气换热器散热器生产厂家 凌源、北票翅片管空气换热器散热器生产厂家  
兴城翅片管空气换热器散热器生产厂家