

# 青海电热风幕机 风冷热泵热水机组供应商首选甘肃维尔宝钢工程

产品名称	青海电热风幕机 风冷热泵热水机组供应商首选甘肃维尔宝钢工程
公司名称	甘肃维尔宝钢中央空调设备安装工程公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	兰州兰州市七里河区西站西路46号海鸿大厦A塔2002室
联系电话	0931-2323848 13893408619

## 产品详情

青海电热风幕机 风冷热泵热水机组供应商首选甘肃维尔宝钢工程 15609313888 空调用制冷技术属于普通制冷范围，主要是采用液体气化制冷法。（主要是利用液体气化过程要吸收比潜热，而且液体压力不同，其沸点也不同，压力越低，沸点越低。）根据热量从低温物体向高温物体转移的不同方式，可分为：蒸气压缩式制冷、吸收式制冷。制冷压缩机是蒸气压缩式制冷装置的一个重要设备。制冷压缩机的形式很多，根据工作原理的不同，可分为两大类：容积式制冷压缩机和离心式制冷压缩机。目前常用的压缩机主要有活塞式压缩机、涡旋式、螺杆式以及离心式压缩机 容积式制冷压缩机是靠改变工作腔的容积，将周期性吸入的定量气体压缩。常用的容积式制冷压缩机有往复式活塞式制冷压缩机和回转式制冷压缩机。离心式制冷压缩机是靠离心力的作用，连续地将所吸入的气体压缩。这种压缩机的转数高，制冷能力大。目前，国外空调用氟利昂离心式制冷压缩机的单机制冷量高达30000kw。制冷剂 制冷剂是制冷装置中进行制冷循环的工作物质，其工作原理是制冷剂在蒸发器内吸收被冷却物质的热量而蒸发，在冷凝器中将所吸收的热量传给周围的空气或者水，而被冷却为液体，往复循环，借助于状态的变化来达到制冷的作用。常用制冷剂有氨