

超低温模块热泵机组厂家 临沂超低温模块热泵机组 超森净化

产品名称	超低温模块热泵机组厂家 临沂超低温模块热泵机组 超森净化
公司名称	山东超森净化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州天衢工业园
联系电话	15505347233 15505347233

产品详情

超低温模块热泵机组技术特点：

- 1.压力容器专用钢板，制作与试验符合JB/T4750-2003《制冷装置用压力容器》的规定。外表面采用阻燃防水隔热保温材料。提高换热能力。冷媒入口均设均流装置，使冷媒的各个换热铜管内分布均匀，提高整台机组换热效率。
- 2.采用国际的EVI喷气增焓压缩机，实现以单台压缩机实现两级压缩，引入中压，增大压缩机吸气量，提高制热效率20%。喷气增焓系列产品实现了-25 能够正常制热运转，通过喷气增焓增大了压缩机在严寒下的制热能力，保证了严寒地区冬季的供暖需求。
- 3.机组翅片式换热器采用双波纹状内螺纹管，独特的V形结构，一方面提高空间的利用率，增大了换热面积，另一方面改善了翅片式换热器的气流组织，加大了迎风面积，换热效率增加。

我公司生产的超低温模块机组的技术描述：

- 1.机组将喷气增焓技术应用于制冷系统，通过经济器的作用提高机组换热量，使整机的制冷能力大大提高，可以提升12%以上的能力。
- 2.工业级微电脑控制器，控制先进，功能，保障机组持续稳定运行，液晶显示，菜单操作，界面友善，使用方便。

工业及商业用机组采用模块化设计，模块间的组网控制可通过RS485进行通信接口相互连接。通过一个显示界面对各个模块进行控制、数据及运行状态的监控、模块数的选择。各模块的运行相对独立，超低温模块热泵机组描述，集中控制；多重保护功能确保机组安全运行。

超低温风冷模块的概述：

空气源热泵技术以其的节能效益和优良的工作性能，临沂超低温模块热泵机组，在世界各地已得到了广泛的应用。超低温空气源热泵机组，采用国际的喷气增焓技术，超低温模块热泵机组厂家，取得“准二级压缩”的效果，、节能。超低温下制热，稳定运行，出水温度可到60℃，是北方地区采暖的机型。

产品特点：1.强劲制热 2.智能融霜 3.楼宇集中控制 4.系统结构稳定可靠 5.采暖方式多元化。

超低温模块热泵机组厂家-临沂超低温模块热泵机组-超森净化由山东超森净化设备有限公司提供。山东超森净化设备有限公司（www.cmjhsb.com）位于德州天衢工业园。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前超森净化在风机、排风设备中享有良好的声誉。超森净化取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。超森净化全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。