

昊博节能公司 空气能热泵

产品名称	昊博节能公司 空气能热泵
公司名称	佛山市昊博节能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市南海区狮山镇科技北路6号海奥公馆8座1107房
联系电话	18942408108

产品详情

低温机可与多种仪器相配套（旋转蒸发器、发酵罐、化学反应釜、冷冻干燥设备、生物制药反应釜等）

超低温空气源热泵供暖机组在零下25℃ 可以正常使用，在-25℃ 能效比达2.0以上，是欧盟地区用于供暖的主力产品，在欧盟十几个国家冬季用于室内采暖，也是一款特别适合我国长江以北地区冬季供暖的节能设备，在寒冷地区作为房间供暖单独使用。

北方低温空气源热泵供暖超低温空气源热泵采用欧洲寒冷地区使用的超低温压缩机及低温高能效环保制冷剂410A，机组在环境温度大幅下降时制热量衰减，充分保证制热效果。

超低温空气源热泵机组以制热为主、制冷为辅设计，空气能热泵，免去既要安装供暖设备又要安装空调解决夏天制冷的麻烦。

冲击低温机用于电子元气件的安全性能测试提供可靠性试验、产品筛选试验等，同时通过此装备试验，可提高产品的可靠性和进行产品的质量控制。

控制器采用进口日本“OYO”双回路高精度液晶显示触摸按键温度控制器。该控制器采用液晶显示触摸屏，可显示设定参数、试验曲线、运行时间、加热器工作状态，PID参数自整定功能。控制程序的编制采用人机对话方式，仅需设定温度，就可实现制冷机自动运行功能。控制系统具备完善的检测装置能自动进行详细的故障显示。报警，配置485通讯接口及运行软件。设定精度：温度：0.1℃ 时间：1s用户程序容量：10×99段。运行方式：程序运行，恒定运行。独立超温保护仪表。设备工作时间累计计时器。低温区、高温区转换时间小于等于15秒。温度恢复时小于等于5分钟

冲压低温机的空气调节系统

1、空气控制方式：强制循环通风，平衡调温法（BTC）。

该方法既指在制冷系统连续工作的情况下，控制系统根据设定之温度点通过PID自动运算输出的结果去控制加热器的输出量，终达到一种动态平衡。

2、空气循环装置：内置空气间、循环风道及不锈钢长轴通风机，使用gao效的制冷机和能量调节系统，通过gao效通风机进行有效的热交换，达到实现温度变化之目的。通过出风口可调式风栓的调节，从而大幅改善了试验箱的温度均匀性；

3、空气冷却方式：多级膜片式空气热交换器。

4、空气加热方式：镍铬金丝电加热器。

昊博节能公司-空气能热泵由佛山市昊博节能科技有限公司提供。佛山市昊博节能科技有限公司是一家从事“空气源超低温机,水源机组,泳池机组,养殖恒温机组,烘干机组等”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“昊博节能”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使昊博节能在家电制造设备中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！