

空气能超低温热泵 昊博节能科技 空气能超低温热泵批发

产品名称	空气能超低温热泵 昊博节能科技 空气能超低温热泵批发
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

复叠式制冷系统由高温部分和低温部分组成。其低温部分提供所需的超低温能力，采用R13、R23等低温制冷剂，空气能超低温热泵价格，但这类制冷剂的冷凝温度要求很低，空气能热泵，同等压力下用冷却水难以将其冷凝。高温部分使用中温制冷剂循环，空气能超低温热泵，其作用是用于冷凝低温制冷剂，高温部分和低温部分共用一个蒸发冷凝器而“复叠”，从而组成应用两种制冷剂的复叠式制冷循环。生产工艺要求反应温度为-50，因此超低温机组完全能满足工艺要求的大规模降温要求。

冲压低温机的控制系统

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

工况的具体数据如下：

高温机工况（空调工况）：冷凝温度 + 40C，蒸发温度 + 5C

标准工况：冷凝温度 + 30C，蒸发温度 - 15C；

低温机工况：冷凝温度 + 35C，蒸发温度 - 35C.

超低温空气源热泵是采用欧洲寒冷地区普遍使用的超低温压缩机及低温环保制冷剂410A，在低温下（-25）制热能效比常规空气源热泵机组高50%-80%的供暖设备。

空气能超低温热泵-昊博节能科技-空气能超低温热泵批发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（www.fshbjn.com）是广东佛山,太阳能热水器的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在昊博节能领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创昊博节能更加美好的未来。