

超低温空气能价格 热泵生产厂家 苍山超低温空气能

产品名称	超低温空气能价格 热泵生产厂家 苍山超低温空气能
公司名称	广东长凌新能源有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市番禺区石壁街都那村都那西路88号
联系电话	13037830385

产品详情

广东长凌新能源有限公司

热水、制冷、采暖、烘干、光辐射双源热泵、热泵生产厂家

采用冷凝器将来自自来水管的水直接加热到55℃，压缩机的工作状态点稳定；两种方式各有优缺点，前者可很方便完成对供水系统热损失较大时的再加热功能；后者压缩机工作状态较稳定，采用逆流加热方式，超低温空气能变频器，能效比高些。

为了达到更高的能效比和经济效益，商用热泵热水器的使用必须结合建筑物的一些特点进行综合利用，如在学校工厂职工宿舍等场合安装时，应充分考虑和太阳能热水器的结合，两者互补运行费用更低。在酒店等场合使用时，苍山超低温空气能，则可考虑冷量的回收问题。

广东长凌新能源有限公司

热水、制冷、采暖、烘干、城市空气能集中供暖、光辐射双源热泵、16年热泵生产厂家

冷暖空气能热泵原理

在制暖时，液态冷媒在空气换热器中汽化，消化吸收气体中的发热量，超低温空气能供暖，超低温低压的气态冷媒经压缩机压缩后变成超高压气体送到水热交换器。由于冷媒的温度高过水的温度。冷媒从气态冷却为液态，液体冷媒经膨胀阀节流阀后，在工作压力作用下进到空气换热器，超低温空气能价格，低压气体冷媒再度汽化，完成一次循环系统。在这个循环系统中，随着冷媒情况的变化，实现了发热量从气体纵向水侧的迁移。

广东长凌新能源有限公司

热水、制冷、采暖、烘干、光辐射双源热泵、城市空气能集中供暖超低温空气能

空气能，是指空气中所蕴含的低品位热能量，和水能、风能、太阳能、潮汐能等，同属于清洁能源的一种。将空气能收集利用起来的技术，叫空气能热泵技术。

目前，人们所指的空气能采暖，一般是指两种：一是空气能热泵+采暖末端的组合；二是空气能热风机。

空气能热泵是一种利用少量的电来驱动压缩机工作，吸收空气中的低温热量，经过冷凝器或蒸发器用“热交换”的方式将冷水加热，用水管将热水转移到建筑物内，最后通过地暖、地暖机、风机盘管等采暖末端，为室内提供暖气的设备。

超低温空气能价格-热泵生产厂家(在线咨询)-苍山超低温空气能由广东长凌新能源有限公司提供。广东长凌新能源有限公司（www.gdchangling.cn）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。广东长凌——您可信赖的朋友，公司地址：广州市白云区嘉禾街新科村八社第二工业园自编18号，联系人：李女士。