

羿龙阳太阳能采暖 太阳能供暖 太阳能取暖

产品名称	羿龙阳太阳能采暖 太阳能供暖 太阳能取暖
公司名称	北京科农环宇机械技术研究院
价格	22.00/普通
规格参数	
公司地址	北京市海淀区安宁庄西路9号院2号楼1层01号1480（主要经营场所）
联系电话	010-87670977

产品详情

羿龙阳光太阳能采暖——新型溴锂太阳能真空超导暖气片

高校节能 经济方便 安全环保 全天候运行 太阳能溴锂真空超导供暖系统是利用太阳能为热源，以溴锂真空超导暖气片、溴锂超导空调为散热体，其工作原理是太阳能集热管把水加热，热水进入超导暖气片内激发超导暖气片内的超导介质气化，以声速传递热能，3至5分钟即可将整个系统加热到80℃以上（温度可自控），节省能源。介质传热是物质的分子和原子相互碰撞、摩擦而产生热能，从而发生聚集聚变现象，使超导介质瞬间高速发热，能量便从物体的高温部分传至低温部分的热传导过程，从而达到高效节能的目的。克服了传热热水锅炉阻、用水量大、传递效率低三大难题，既可以大面积统一供暖，也可以独门独户每个房间独自供暖，还可以随心所欲关闭其中任何房间的暖气，自主控制温度，节省取暖费用，真正实现洗浴、供暖可同时使用，且零下40~50℃不结冰，适合任何地区使用。羿龙阳光溴锂太阳能真空超导暖气片，不仅适用于太阳能作为热源取暖，还适用于包括锅炉、煤炉、液化气、电热器等多种热源取暖使用。广泛应用于居室、工厂、养殖场、烘干房、温室、大棚、洗浴中心等多种环境采暖供热。适合世界任何寒冷地区使用 热值高 升温快 无烟尘 无污染 节约能源 真空超导暖气片严格选用高强度的专用钢为基材，采用优质焊丝工艺焊接，具有较强的抗压能力。外表经磷化处理结合专用塑粉静电喷涂，具有图层附着力强、色泽艳丽、高温下无异味挥发，不易褪色等特点。可满足不同消费者对色彩及款式的个性化、艺术化的需求。该产品具有以下特点：

- 1、热值极高：升温快，使用无烟尘、无污染，节约能源。
- 2、外观新颖：高贵典雅，集功能性与装饰性于一体。
- 3、音速传热：暖气片内装溴锂真空超导液，特殊工艺制取的溴、锂双离子热媒导热技术，快速、高效传递热量，其速效是紫铜的4倍，是普通钢材的10倍，3-5分钟暖气片温度可升至80℃以上。
- 4、无水运行：溴锂真空超导暖气片无水运行，节水90%以上，且无传统水暖的“跑”、“冒”、“滴”、“漏”现象。一次安装，终身免修。
- 5、高效传热：最低35℃开始启动传热，最佳启动温度只要70℃左右即可，节能80%以上，是普通水暖的十几倍。而传统水暖系统升温很慢，需一小时左右才能正常供暖。
- 6、安全环保：暖气片处在真空负压状态，安全、环保、阻燃、符合大型工程消防标准。
- 7、静音运行：无声真空超导设计。
- 8、安装便捷：结构简单，无需专业人员即可安装施工（管件连接、无需焊接）。