

毛细管空调多少钱 长沙毛细管空调 安徽特灵科技公司

产品名称	毛细管空调多少钱 长沙毛细管空调 安徽特灵科技公司
公司名称	安徽特灵环境科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽合肥瑶海区信地城市广场A座602
联系电话	13671023786

产品详情

传统中央空调与毛细管网空调有哪些优点

- 1、输配能耗低：水相当于空气传播能量，输配能耗低。
- 2、舒适度高：温湿度独立处理、温度均匀、柔和安静、无强风、无噪声、不传播细菌
- 3、寿命长：末端可靠使用50年以上。
- 4、不需要风机盘管，室内占空间很小。没有运动部件，一次施工终生免维修免清洗。
- 5、在空调效果相同情况下，毛细管空调工程，冬季供热时水温仅为30（传统空调45），毛细管空调多少钱，夏季供冷水温高达18（传统空调7），主机耗能下降60%以上。
- 6、实时供应新风，有效解决了室内甲醛等污浊有害气体对人体的长期侵袭，真正创造了绿色、低碳、节能、养生的健康生态环境。
- 7、在空调效果相同情况下，冬季供热时水温仅为30（传统空调45），夏季供冷水温高达18（传统空调7），机耗能下降60%以上。

毛细管网空调

德国人发明了毛细管网的原理和实际运用技术。毛细管网可以让人摆脱传统空调各种不利因素。取而代之是更创新更节能的独立空气调节技术。在北欧越来越多建筑物采用辐射采暖制冷技术作为重要选择。这一技术不仅适用于新建筑，更适用于建筑改造。顶棚辐射制冷：毛细管的管径细小，可以弯曲，长沙毛细管空调，因此适合各种形状的天花板，即使拱形和三角形的表面也可以安装。

在日常工作中，有些人误认为增加毛细管的直径，就可增加制冷剂的流量，从而使空调器的制冷量增加。但事实上并非如此，毛细管的内径增加，使制冷剂通过毛细管的压降减少，从而导致其蒸发温度上升，使空气与制冷剂热交换温差缩小，因而影响换热效果，使空调器制冷量下降。所以每一台空调器出厂时，都要配上一根与制冷系统完全匹配的毛细管，以使空调器在规定的制冷量测试工况下获得最大的制冷量。若随便更换，则必然会使毛细管与制冷系统不匹配，从而使制冷量下降。

毛细管空调多少钱-长沙毛细管空调-安徽特灵科技公司(查看)由安徽特灵环境科技有限公司提供。毛细管空调多少钱-长沙毛细管空调-安徽特灵科技公司(查看)是安徽特灵环境科技有限公司(www.ahteling.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：方经理。