

# 新供应红外线碳纤维发热管 加热棒的加工定制

产品名称	新供应红外线碳纤维发热管 加热棒的加工定制
公司名称	东莞市能泰机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:能泰 型号:nt-1200
公司地址	中国 广东 东莞市 广东东莞市虎门镇树田树安工业区
联系电话	086-076985269019 13500094672

## 产品详情

### 红外线卤素碳纤维发热管

卤素碳纤维发热体是一种纯黑体材料，因此具有升温迅速，热滞后小发热均匀，热辐射传递距离远，热交换速度快效率高达百分之98以上。打开电源后

升温速度奇快，在1至2秒时机体已经感到烫手，5秒钟表面温度可达300-600度。

卤素碳纤维石英电热管的能量发射方式是以远红外辐射为主，它所发射的远红外波长在8um-14um之间，这段波长的远红外线谱被称为"生命之光"，占整体波长的百分之80以上。同时它能够被空气中的水分子吸收产生共振摩擦热效应，实现了快速提高采暖环境温度的作用，特别是能有效的活化人体组织细胞.促进血液循环.加速新代谢.增强免疫能力，同时还具有防臭除抗菌等效果，但碳纤维石英电热管加热时能够产生765.9w/m的红外线辐射，相当于一部频谱理疗仪。如果长期被关节炎或其他风湿类疾病困扰的人们在经常使用后能得到明显的缓解效果。

碳纤维石英电热管，其寿命(连续点烧)大于或等于8000小时以上，在频繁启动.关闭和长期连续工作中，发热体无氧化和击穿现象，发热光色均匀.管壁内外清洁。

与金属发热体不同，它完全避免了电磁场的产生。

本产品封装材料采用高纯度脱羟基石英玻璃管，热膨胀系数极小，有极高的热稳定性，能承受剧烈的温度变化而不炸裂(石英加热管到1500度急速投入20度水中也不炸裂)。

石英玻璃管是良好的耐酸材料(氢氟酸除外)，相当与耐酸陶瓷的30倍，相当与不锈钢(镍铬合金)的150倍

## 产品应用范围

本产品广泛应用于各种干燥,烘干等远红外设备。

本产品的加工定制是是，品牌是能泰，型号是nt-1200，材质是碳纤维，功率是1200（W），工作电压是220（V），管径是12（mm），主要用途是烘干设备，产品认证是cqc，使用寿命是8000（h）