

碳纤维加热管。保用4000小时以上。1条起批。

产品名称	碳纤维加热管。保用4000小时以上。1条起批。
公司名称	泉州明煌电热电器贸易商行
价格	28.00/支
规格参数	品牌:明煌 型号:Q 材质:石英
公司地址	中国 福建 泉州市 义全街147号
联系电话	86 0595 22208455 13599171098

产品详情

品牌	明煌	型号	Q
材质	石英	功率	1000 (W)
工作电压	220 (V)	管径	12 (mm)
主要用途	烘干	产品认证	ISO9001CCC
使用寿命	4000 (h)		

碳纤维加热管的特点：

碳纤维红外线石英电热管是一种区别于金属丝、卤素等传统电热管的高科技产品，具有使用寿命长、电热转换效率高、红外线辐射、健康环保等优异性能。

一、产品简介

碳纤维加热管发热体基材为进口碳纤维发热体，具有功率余量大、耐高温、高热能力强、使用寿命长、且功率可随意调节等优点。碳纤维红外线石英电热管产品，符合gb/t2423.3-1993电子电工产品基本环境试验规程，试验ca:恒定湿热实验方法及gb4706.1-1992家用和类似电器的安全通用要求。

1.电热转换效率高,节能效果显著

碳纤维发热体是纯黑体材料，碳纤维加热管在电-热转换过程，可见光很小，电热转换效率达95%以上,比镍铬、钨钼等材料作为发热体的加热器，可节能30%；

在相同功率下，比镍铬金属电热管辐射温度高30℃，比钨钼丝石英电热管高15℃。

发出的远红外线，被人体、衣物、水等直接吸收性特强，在热传递过程中热量损失小；对碳水化合物吸收性更强，有良好碳原子谐振效应，产品效能大大提高。

2.无瞬间电流冲击

燃点不需要镇流器，起动时无脉冲电流冲击，使点灯电源、保护电路简单化，电源及相关电器使用寿命延长。

3.热辐射指向高，可提高设计定向热辐射。

4.环保

无光污染，不刺激眼睛和灼伤皮肤；无紫外线辐射和有害气体及高频辐射。

5.红外线辐射效率高，

碳纤维红外线石英电热管红外波长范围在1.5-15 μm 之间，电热辐射转换效率 70%以上。

碳纤维红外线石英电热管与金属发热体的红外线等相比，有机物吸收波长、红外辐射强度分别提高30%以上。用碳纤维红外线石英电热管照射加工食品，因红外辐射渗透性强，调理时间短，食品食感能保持原汁原味。用碳纤维红外线石英电热管烤漆，能够有效地提高油漆表面质量，增加漆膜附着力度、强度更高，亮度更亮、韧性更好。加热制成的取暖器，因红外辐射强度高，具有促进人体血液循环的功能，有益人体健康，被誉为保健型取暖器。

6.耐酸性、耐腐蚀性强

石英玻璃是良好的耐酸材料（氢氟酸除外），相当耐酸陶瓷的30倍，相当于不锈钢（镍铬合金）的100多倍。

7.使用寿命长达8000小时以上.

8.耐冷热骤变性强

石英玻璃管加热到1100度，迅速投入到冷水中，也无异常。

9.产品用途

本产品广泛应用于取暖器、取暖炉、小太阳取暖器、暖风机、浴霸、烤漆房、消毒柜、远红外理疗、美容仪器等各类取暖及远红外保健领域。

本产品广泛应用于食品烘干机械、茶叶、烟叶烘干机械、假发烘干等烘干和干燥及各类远红外烘干（干燥）烤箱领域。

本产品广泛应用于烤漆、喷塑、塑料设备等及各种烘干通道。

碳纤维加热管主要用途和所用行业

- 1.汽车烤漆房用碳纤维螺旋型远红外石英发热管，电热管，光波管
- 2.汽车烤漆用碳纤维螺旋型远红外石英加热管，发热管，电热管，光波管
- 3.浴霸用碳纤维螺旋型远红外石英加热管，发热管，电热管，光波管
- 4.取暖器用碳纤维螺旋型远红外石英发热管，电热管，光波管
- 5.暖风机用碳纤维螺旋型远红外石英发热管，电热管，光波管
- 6.取暖炉用碳纤维螺旋型远红外石英发热管，电热管，光波管
- 7.雅乐炉用碳纤维螺旋型远红外石英发热管，电热管，光波管
- 8.光波炉用碳纤维螺旋型远红外石英发热管，电热管，光波管
- 9.小太阳取暖器用碳纤维螺旋型远红外石英发热管，电热管，光波管
- 10.烤箱用碳纤维螺旋型远红外石英发热管，电热管，光波管
- 11.烹调炉用碳纤维螺旋型远红外石英发热管，电热管，光波管
- 12.鞋机用碳纤维螺旋型远红外石英发热管，电热管，光波管
- 13.纺织品面料压合或印花用碳纤维螺旋型远红外石英发热管，电热管，光波管
- 14.金铂墙纸烘干专用碳纤维螺旋型远红外石英发热管，电热管，光波管
- 15.塑胶焊枪用碳纤维螺旋型远红外石英发热管，电热管，光波管
- 16.塑料机械用碳纤维螺旋型远红外石英发热管，电热管，光波管
- 17.热风烘烤炉用碳纤维螺旋型远红外石英发热管，电热管，光波管
- 18.桑拿房用碳纤维螺旋型远红外石英发热管，电热管，光波管
- 19.面包烤箱用碳纤维螺旋型远红外石英发热管，电热管，光波管
- 20.烘烤炉用碳纤维螺旋型远红外石英发热管，电热管，光波管
- 21.煮蛋器用碳纤维螺旋型远红外石英发热管，电热管，光波管
- 22.烘炉，食品机械用碳纤维螺旋型远红外石英发热管，电热管，光波管
- 23.电热水壶专用碳纤维螺旋型远红外石英发热管，电热管，光波管
- 24.吹瓶机，烤漆机，预缩机碳纤维螺旋型远红外石英发热管，电热管，光波管
- 25.木板粘胶剂用碳纤维螺旋型远红外石英发热管，电热管，光波管
- 26.壁纸烘干专用碳纤维螺旋型远红外石英发热管，电热管，光波管

27.烘道，烘箱，烘房用碳纤维螺旋型远红外石英发热管，电热管，光波管

28.织物墙纸烘干专用碳纤维螺旋型远红外石英发热管，电热管，光波管

29.无纺布烘干专用碳纤维螺旋型远红外石英发热管，电热管，光波管

30.多功能电子调温炉用碳纤维螺旋型远红外石英发热管，电热管，光波管

31.电热茶壶加热用碳纤维螺旋型远红外石英发热管，电热管，光波管

32.涂装设备用的移动式烤漆机用碳纤维加热管

33.电冰箱除霜用碳纤维加热管

34.短波红外线发热管

35.近红外线发热管主要用于烤漆、烘箱、家用电器（取暖器、烤箱、微波炉），塑料机械、医学治疗仪器、农业助长等。近红外线卤素加热管的优点有：无毒、无公害，没有污染，是新型的环保产品。通过特殊的工艺，在灯的表面镀上金色，既美观又耐用。

36.供应汽车烤漆房用、取暖器用、雅乐炉用、光波炉用、小太阳取暖器用、烤箱用、鞋机用、纺织品面料压合或印花用、金铂墙纸烘干专用、塑胶焊枪用、塑料机械用、热风烘烤炉用、桑拿房用、面包烤箱用、烘烤炉用、煮蛋器用、烘炉，食品机械用、电热水壶专用、吹瓶机，烤漆机，预缩机、烹调炉用、木板粘胶剂用、壁纸烘干专用、烘道，烘箱，烘房用、多功能电子调温炉用、电热茶壶加热用碳纤维螺旋型远红外石英发热管，电热管，光波管

碳纤维加热管的主要用途：

1.油漆和印刷油墨的干燥2.塑料的软化和熔化3.吹制petp瓶子4.加热消毒5.木材在油漆前的干燥6.工业生产用烘炉7.半导体厂及微电子厂8.汽车烤漆房用红外线加热灯9.食物的加热和保温10.化学反应11.造纸厂的纸张干燥12.附生反应 13.美容器械红外线理疗保健14.鞋机专用近红外远红外加热灯15.制鞋机红外线烘干贴底生产线配套用近红外线镀金灯管（15007z近红外线镀金黄金管）吹瓶机用短波红外线灯管pet瓶吹瓶機、波峰焊機、回流焊16.复膜机专用红外线灯管17.波峰焊，回流焊设备用红外线远红外线发热管应用领域烘房：烘道。烘箱/烤漆/高温炉。温室/桑拿远红外光波浴房 / 高温瑜伽房等等