

红外线加热管、碳纤维远红外线电热管、石英电加热管、红外加热管、石英加热管

产品名称	红外线加热管、碳纤维远红外线电热管、石英电加热管、红外加热管、石英加热管
公司名称	连云港康石英制品有限公司
价格	13.00/支
规格参数	
公司地址	江苏连云港东海县工业园区
联系电话	13775408905

产品详情

红外线加热管、碳纤维远红外线电热管、石英电加热管、红外加热管、石英加热管

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实验规程，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。
- 碳纤维加热管行业所用网络关键词 碳纤维发热管 碳纤维电热管 碳纤维加热管 碳纤维电发热管 碳纤维电加热管 碳纤维石英发热管 碳纤维石英电

优质的碳纤维加热管尽在连云港弘康石英