

U型碳纤维石英加热管——新起点定做优质石英加热管

产品名称	U型碳纤维石英加热管——新起点定做优质石英加热管
公司名称	连云港新起点电热设备有限公司
价格	48.00/支
规格参数	品牌:新起点 型号:定做 寿命:5000
公司地址	东海经济开发区富宸路13号
联系电话	87785551 15751226991

产品详情

碳纤维红外线发热管产品特性

1、本产品发热体基材是日本进口碳纤维，原装进口的保护气体；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。

2、主要技术参数

项目技术参数项目技术参数

电压（V）5v – 480v工作温度（ ） 1200

远红外辐射转化效率（%） 98%最高发热温度（ ）600-1500

节能率（%）（比同种功率的钨钼材料发热体） 30%功率（W）60-6000

远红外发射率（%） 88%电源频率（Hz）50Hz-60Hz

电热转化效率（%） 98%泄漏电流（A） 0.05mA

电气绝缘强度2000V/1min无异常

碳纤维远红外发热管优点

远红外线发热管具有使用寿命长、电热转换效率高、远红外线辐射、保健、节能环保等优异性能。远红外热感管主要发光部分由含碳量高于90%的无机高分子碳纤维构成,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 $4\mu\text{m}$ - $14\mu\text{m}$ 之间,占整体波长的80%以上

热能的用途：

- 1:各种各样的灯管长度电压可供选择
- 2、1秒内90%热量发出
- 3、干净：没有污染，不会淤积灰尘，保护环境
- 4、安全：石英密封，阻止热量的震动
- 5、经济：85%的能量被传递到红外线灯管
- 6、开和关并不影响灯管的使用寿命，寿命可达5000小时
- 7、热量集中，聚集热能。

我司红外线灯管还可应用于以下众多领域：

- 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，二次吹瓶
- 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，加热收缩
- 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）
- 16.复膜机专用红外线灯管
- 17.波峰焊，回流焊设备用红外线