

辐射管电阻丝系列 铁铬铝电热合金

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 辐射管电阻丝系列 铁铬铝电热合金 |
| 公司名称 | 东营市宏存商贸有限责任公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 类型:铁铬铝电热合金 品牌:远大电热电器 型号:不限 |
| 公司地址 | 暂无 |
| 联系电话 | 86 0546 7776181 13181950706 |

产品详情

| | | | |
|------|----------|------|----------|
| 类型 | 铁铬铝电热合金 | 品牌 | 远大电热电器 |
| 型号 | 不限 | 材质 | 不限 |
| 常温电阻 | 不限 () | 功率 | 不限 (W) |
| 主要用途 | 电热组 | 产品认证 | 不限 |
| 最高耐温 | 1100 () | 规格 | 8 (mm) |

辐射管是指从中心向各个方向沿直线延伸的管道。指的是非中央管道（或称干管），其作用是将干管的物质输送到制定或非制定的地址。

电阻丝的原理：电流通过导体都会产生热量，产生热量的多少和电流、电压和导体本身的电阻成正比！具体公式《 $q(\text{热量})=i(\text{电流})^2 \times r(\text{电阻}) \times t(\text{时间})$ 》！电阻丝发热就是这个原理！为安全起见建议加绝缘材料，最好的是陶瓷，绝缘和导热性能都好！