

# 红光供应超薄电阻带，封口机电热扁带，管道加热带，四氟伴热带，

产品名称	红光供应超薄电阻带，封口机电热扁带，管道加热带，四氟伴热带，
公司名称	江苏红光电热电器有限公司
价格	25.00/卷
规格参数	品牌:红光 电压:220 功率:1500
公司地址	盐城市西环路28号108室
联系电话	0515-89887022 13485287230

## 产品详情

超薄电阻带，封口机电热扁带

cr20ni80

主要化学成分：cr:20.0-23.0；ni:余量；fe: 1；元件最高使用温度：1200

电阻率：1.09  $\mu$  & #8226;m，20 密度：8.40g/cm<sup>3</sup> 导热系数：60.3kj/m.h.

线胀系数：18a  $\times$  10<sup>-6</sup>/ 熔点约值：1400 抗拉强度：580-680mpa 延伸率：20

反复弯曲数：> 5 显微组织：奥氏体 磁性：非磁性 规格：1.精密棒材：0.2-50mm

(含六角及异型材) 2.冷轧带材：0.2-4  $\times$  300mm

3.冷拉丝材：0.1-10mm 4.冷拔管材：1-10mm  $\times$  0.01-5mm

5.热轧带材：3-12mm\*20-100mm 6.热轧锻材：8-200mm

镍铬电热合金系列主要优缺点：优点：高温强度较铁铬铝高，高温使用下不易变形，其结

构不易改变，塑性较好，易修复，其辐射率高，无磁性，耐腐蚀性强，使用寿命长等。缺点：由于采用较稀缺的镍金属材料制成，故该系列产品价格高出铁铬铝最多达几倍，使用温度较铁铬铝低。