

## 铁铬铝扁带 0Cr27Al7Mo2电热扁带，电热丝

产品名称	铁铬铝扁带 0Cr27Al7Mo2电热扁带，电热丝
公司名称	上海凯泰仪表有限公司
价格	面议
规格参数	类型:镍铬电热合金 品牌:凯泰
公司地址	上海市金山区漕泾镇张漕公路236号1061室（注册地址）
联系电话	86-0523-86356666-8028 13901424742

## 产品详情

公司名称：上海凯泰仪表有限公司

官方网址：<http://www.86356666.com/>

联系人：施霞

手机：13952613181

电话/传真：0523-86356666-8008 0523—86220888

qq：2355705861

0cr27al7mo2主要化学成分：cr:26.5-27.8;al:6.0-7.0;mo:1.8-2.2;re:适量;fe:余量；元件最高使用温度：1400 电阻率：1.53  $\mu$  & #8226;m，20 密度：7.10g/cm<sup>3</sup>导热系数：45.2kj/m.h. 线胀系数：16.0a  $\times$  10<sup>-6</sup>/ 熔点约值：1520 抗拉强度：6830-830mpa延伸率：> 10%断面收缩率：65-75%反复弯曲数：> 5硬度h.b.：200-260显微组织：铁素体磁性：有规格：1.冷轧带材：0.2-4  $\times$  300mm2.冷拉丝材：0.1-10mm 3.热轧带材：3-12mm\*20-100mm铁铬铝合金系列主要优缺点：优点：铁铬铝电热合金其使用温度高，最高使用温度可达

1400度，(0Cr21a16nb、0Cr27a17mo2等)，使用寿命长、表面负荷高、抗氧化性能好、电阻率高，价格便宜等。缺点：主要是高温强度低，随着使用温度升高其塑性增大，元件易变形，不易弯曲和修复。

本产品的加工定制是是，类型是镍铬电热合金，品牌是凯泰，型号是0Cr27Al7Mo2，材质是铁铬铝，常温电阻是1.53（ ），主要用途是铁铬合金，产品认证是国家质量体系认证，材料形状是其他，厚度是3-12，芯数是2