

# 耐高温表面绝缘电热丝 电热合金

产品名称	耐高温表面绝缘电热丝 电热合金
公司名称	杭州强泰科技有限公司
价格	10.00/个
规格参数	加工定制:是 类型:电热合金 品牌:杭州强泰科技
公司地址	拱墅区祥符镇新文路15号
联系电话	0086-057185783627 13588752236

## 产品详情

耐高温表面绝缘铁铬铝电热丝（专利号200910098562.3）以优质铁铬铝为基体经表面绝缘抗氧化处理后密绕成型，其具有使用寿命长，升温快，热效率高，温度均匀，可垂直使用，在额定功率使用时无挥发物，是新型环保电热丝。可广泛用于工业电炉、家用电器、远红外取暖器等。可替代昂贵的镍铬丝。

### 主要性能

- 1、表面绝缘抗氧化层厚度：5-15  $\mu$  m。
- 2、绝缘电阻：万用电表检测无限大。
- 3、绝缘层单层耐压大于交流60v无击穿。
- 4、使用电压：6-380v。
- 5、使用温度：最高使用温度1200 。
- 6、使用寿命：4000-10000小时上。
- 7、热震性能：电热元件能承受冷热冲击600-6000次而不变形。

本产品的类型是电热合金，品牌为杭州强泰科技，型号是no1，材质为铁铬铝，常温电阻是1以上（ $\Omega$ ），功率为5以上（W），主要用途是电器取暖器，最高耐温为1250（ $^{\circ}$ C）