

众坤电热镍铬螺旋电加热丝 弹簧状耐高温镍铬电加热丝

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 众坤电热镍铬螺旋电加热丝 弹簧状耐高温镍铬电加热丝 |
| 公司名称 | 南通众坤电热设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 类型:镍铬电热合金 品牌:其他,其他,其他,众坤 |
| 公司地址 | 如皋市如城街道凌青村四组 |
| 联系电话 | 15962706780 |

产品详情

【众坤电热】镍铬螺旋电加热丝 弹簧状耐高温镍铬电加热丝

材质：cr20ni80,cr15ni60,ch140,cr20ni35规格： 0.03mm~ 8.0mm用途：镍铬材料因其高温强度高，可塑性强。广泛用于工业电炉、家用电器、远红外装置。

镍铬丝主要技术性能：

| 牌号 | | cr20ni80 | cr30ni70 | cr15ni60 | cr20ni35 | cr20ni30 |
|--|----|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 性能 | | | | | | |
| 主要化学成分 % | ni | 余量 | 余量 | 55.0 ~ 61.0 | 34.0 ~ 37.0 | 30.0 ~ 34.0 |
| | cr | 20.0 ~ 23.0 | 28.0 ~ 31.0 | 15.0 ~ 18.0 | 18.0 ~ 21.0 | 18.0 ~ 21.0 |
| | fe | 1.0 | 1.0 | 余量 | 余量 | 余量 |
| 元件最高使用温度 | | 1200 | 1250 | 1150 | 1100 | 1100 |
| 熔点 | | 1400 | 1380 | 1390 | 1390 | 1390 |
| 密度g/cm ³ | | 8.40 | 8.10 | 8.20 | 7.90 | 7.90 |
| 电阻率 $\mu \cdot m, 20$ | | 1.09 ± 0.05 | 1.18 ± 0.05 | 1.11 ± 0.05 | 1.04 ± 0.05 | 1.04 ± 0.05 |
| 延伸率% | | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| 比热j/g. | | 0.440 | 0.461 | 0.494 | 0.500 | 0.500 |
| 导热系数kj/m.h | | 60.3 | 45.2 | 45.2 | 43.8 | 43.8 |
| 线胀系数 $a \times 10^{-6}/(20 \sim 1000)$ | | 18.0 | 17.0 | 17.0 | 19.0 | 19.0 |
| 显微组织 | | 奥氏体 | 奥氏体 | 奥氏体 | 奥氏体 | 奥氏体 |
| 磁性 | | 非磁性 | 非磁性 | 非磁性 | 非磁性 | 非磁性 |

南通众坤电热设备有限公司专业生产各种电热管，电热丝，电热板，电热圈，加热器及其他电热产品

已有十余年，我们的服务理念“专业，专注，专心”，请放心把您的产品交给我们，我们将交给你一个满意的”作品“，各种电加热使用问题都可来电咨询我们，期待您的来电18114218691，李小姐。

联系方式：

公司名称：南通众坤电热设备有限公司联系人：李米元旺旺id：众坤电热qq：385886861电话：0513-87500256手机：18114218691传真：0513-87500256欢迎来电洽谈！！

本产品的加工定制是是，类型是镍铬电热合金，品牌是其他,其他,其他,众坤，型号是非标，材质是0Cr20Ni80，常温电阻是2（ ），功率是2000（W），主要用途是电加热，最高耐温是1200（ ），规格是1（mm）