

## 耐高温补偿导线、补偿电缆、补偿屏蔽导线(带内/外屏蔽)

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 耐高温补偿导线、补偿电缆、补偿屏蔽导线(带内/外屏蔽)                |
| 公司名称 | 常州市高承电热电器经营部                               |
| 价格   | 7.00/米                                     |
| 规格参数 | 加工定制:是<br>型号:gg-500-sch<br>护套材质:耐火云母       |
| 公司地址 | 中国 江苏 常州市天宁区 常州市关河中路65号怡康机电市场2号楼(2楼2010商位) |
| 联系电话 | 86-051988170879 13057177239                |

## 产品详情

适用范围：热电偶用耐火补偿导线及补偿电缆适用于高温条件下（-60 -500 ）的热工仪表系统的连接，广泛用于冶金、铸造、炼油、化工、机械等领域。主要特点：耐热500 补偿导线（缆）采用新技术、新工艺，使其耐热温度在-60 -500 范围，在低温下其线（缆）也不发硬，可任何弯曲，技术性能可靠，尤其在火焰直接燃烧到线表面时，在一定时间内不会发生短路和断路故障，热电偶用耐火补偿导线及补偿电缆特有的耐热性是硅橡胶和聚四氟线无法比拟的，从而保障热工仪表系统在高温及突发事件情况下正常工作。参照标准：gb/t4989-94 jb/t9496-99、iec331、 iec371。型号及名称

| 型号   | 名称   | 使用温度（ ）   |
|--|--|---|
| gg-500-sch<br>gg-500-bch<br>gg-500-rch<br>gg-500-kx<br>gg-500-kc | 耐热500 sc补偿导线<br>耐热500 bc补偿导线<br>耐热500 rc补偿导线<br>耐热500 kx补偿导线<br>耐热500 kc补偿导线 | -60 -500 -60 -500 -60<br>-500 -60 -500 -60 -<br>500 |

### 规格、结构

| 规格        | 导体结构（股数/单丝直径）  |
|-----------|----------------|
| 2 × 0.5mm | 1/0.8 7/0.3    |
| 2 × 1.0mm | 1/1.13 7/0.43  |
| 2 × 1.5mm | 1/1.37 7/0.52  |
| 2 × 2.5mm | 1/1.76 19/0.41 |

注：nc.ex.wc3/25等均可按此工艺生产。

补偿电缆均可按引工艺生产。订货须知：用户订货时，应注明型号、规格、数量等。

"厂家直供耐高温补偿导线、补偿电缆、补偿屏蔽导线(带内/外屏蔽)"的材料形状为圆线，护套材质是耐

火云母，电线最大外径为0.5~2.5mm<sup>2</sup>（mm），型号是GG-500-SCH，线芯材质为裸铜线，品牌是申颢，产品认证为ISO9001:2000，加工定制是是，芯数为2