

# AF-200镀锡导体高温电缆单芯0.75平方

产品名称	AF-200镀锡导体高温电缆单芯0.75平方
公司名称	天津市电缆总厂橡塑电缆厂
价格	.00/米
规格参数	品牌:银顺 型号:AF-200 产地:河北廊坊
公司地址	河北省廊坊市大城县刘演马电缆工业园区
联系电话	0316-3267283 13833614712

## 产品详情

高温导线系列产品是我公司近推出的一种特种电缆，镀银、镀锡、镀镍导体，氟塑料绝缘氟塑料护套、玻璃纤维编织护套及聚氨酯护套。广泛使用与航天航空、化工、冶金、高铁、科研机构、电子计算机系统、自动化系统的信号传输及检验仪器、仪表等耐高温场所。导体：镀锡-1 镀银-2 镀镍-3 举例：  
耐高温200 、软芯、镀银安装线，截面积1mm<sup>2</sup>表示为：AFR-200-2 1.0mm<sup>2</sup>  
耐高温150 、硬芯、镀锡安装线，截面积0.5mm<sup>2</sup>表示为：AF160-1 0.5mm<sup>2</sup> 四、耐油耐温导线规格  
序号 标称截面 mm<sup>2</sup> 导体结构/单丝直接 成品线芯直流电阻不大于 /Km 电线外径 mm 成品线重量kg/km  
镀锡 镀银 250V 600V 250V 600V 1 0.06 7/0.10 364 330 0.61 ± 0.05 1.14 2 0.08 7/0.12 245 227 0.69 ± 0.05 1.59 3 0.12 7/0.15 139 153 0.79 ± 0.05 2.25 4 0.15 19/0.10 136 126 0.91 ± 0.05 1.02 ± 0.05 3.36 3.01 5 0.20 19/0.12 90.4 83.5 1.07 ± 0.05 1.14 ± 0.05 4.79 4.22 6 0.35 19/0.16 53.1 49.5 1.27 ± 0.05 1.32 ± 0.05 7.19 5.87 7 0.50 19/0.18 32.4 30.2 1.49 ± 0.05 1.52 ± 0.05 9.29 8.43 8 0.75 19/0.23 24.6 22.7 1.55 ± 0.05 1.70 ± 0.05 11.1 10.5 9 1.00 19/0.26 20.4 19.0 1.61 ± 0.05 1.80 ± 0.05 1.14 12.5 10 1.20 19/0.28 16.6 15.3 2.06 ± 0.08 16.1 11 1.50 19/0.32 12.7 11.7 2.25 ± 0.08 19.5 12 2.00 19/0.37 10.0 9.45 2.41 ± 0.08 24.5 13 2.50 37/0.30 7.43 6.86 2.78 ± 0.10 32.3 14 3.00 37/0.32 6.63 6.23 2.90 ± 0.10 37.3 15 4.00 37/0.37 4.88 4.51 3.38 ± 0.10 46.9 16 5.00 37/0.41 4.13 3.90 3.52 ± 0.10 56.5 17 6.00 37/0.45 3.30 3.05 4.08 ± 0.10 68.2 ?五、耐油耐温导线使用特性 1. 工作电压：250/600V及以下 2. 工作温度：不超过260 3. 使用环境温度：-65 注：耐油耐温导线绝缘材料均为一次料：聚全烯、聚四氟（PFA、FEP、F46、teflon、氟塑料、铁氟龙）。产品具有耐高低温-65~200 ，-65~260 、耐油、耐腐蚀、耐酸碱、耐老化性能三、耐油耐温导线型号和组成