

铜包铝电线 吴江神州 南京铜包铝

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 铜包铝电线 吴江神州 南京铜包铝 |
| 公司名称 | 苏州市吴江神州双金属线缆有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 江苏省苏州市吴江区七都镇心田湾工业区 |
| 联系电话 | 15862572555 15862572555 |

产品详情

铜价上涨空间依旧广

流动性更加充裕

和2006年一样，资金大量涌入铜市，成为铜价上升的直接推动力量。结合宏观经济形势看，当前的流动性较2006年上半年更为充裕。2009年以来，国内M1存量明显放大，存款活期化趋势也逐步显现。尤其是今年1月份，M2-M1喇叭口曾达到12.1%，为1997年以来的很高水平。之后，该缺口便呈现逐月收缩态势，2-4月份分别为9.61%、8.47%和8.41%，5月份为7.05%，6月份为3.67%，7月份为2.05%。如图所示。这反映出银行体系资金结构正在发生急剧变化，大量资金从定期转向活期，资金流动性正在不断增强，从而为包括铜在内的商品价格回升推波助澜。

神州正常提供的铜包铝漆包线型号

A. 聚酯及改性聚酯铜包铝漆包线

普通聚酯铜包铝漆包线热级为130，铜包铝电线，经改性后漆包线热级为155级。该产品机械强度高，并具有良好的弹性、附着性、电气性能和耐溶剂性能，弱点是耐热冲击性能差，耐潮性能较低。广泛应用于各种电机、电器、仪表、电讯器材及家电产品上。

神州铜包铝线应用范围：

- 1-通信线缆导体
- 2-各类电线导体

3-各类电力电缆导体

4-各类连接线的导体材料

5-同轴电缆导体及表面屏蔽线

6-各类电子线的导体

7-各类电磁线（漆包线，绕包线）的导体材料

2-铜包铝电线电缆

以包覆工艺生产的铜包铝线为导体，生产的电线电缆类产品

主要具备铜包铝线重量轻，易于焊接等优点。

连接方式首先端子铆接，铝线氧化很快，南京铜包铝，另外铜铝电位相差大，通电过程中肯定会逐渐产生电位腐蚀，连接点电阻会逐渐变大，温升变高，铜包铝线，后肯定不导电。焊锡丝焊接也是很有问题的，电烙铁的温度不可能很大，所以很容易产生堆焊假焊，表面看起来很饱满，其实里面是包住的，另外助焊剂没有办法短时间汽化掉，所以焊点里面会有很多炭化助焊剂残留，这种方式通过论证是不可靠

。