

铜包钢电话线厂家

产品名称	铜包钢电话线厂家
公司名称	天津市天联线缆有限公司销售部
价格	1.20/米
规格参数	天联线缆:天联线缆 HBGYV:HBGYV 河北廊坊:河北廊坊
公司地址	天津市武清区曹子里镇
联系电话	0316-2158670 18533641666

产品详情

一、产品标准

铜芯电话线 YD/T840-1996 《电话网用户铜芯室内线》

铜包钢电话线（铁芯电话线） YD/T722-1994 《铜包钢电话用户通信线》

二、适用范围

主要用于用户终端设备到电缆分线箱（分线盒）之间的引入线及室内敷设。

型号	名称	使用环境
HBGYV	铜包钢芯实心聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套平行线对室内线	较严酷环境
HBVYV-J	铜芯实心聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套绞合线对室内线	
HBV	铜芯实心聚氯乙烯绝缘平行线对室内线	一般环境
HBV-J	铜芯实心聚氯乙烯绝缘绞合线对室内线	
HBVV	铜芯实心聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套平行线对室内线	
HBVV-J	铜芯实心聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套绞合线以室内线	
HBGTYV	铜包钢实心聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套平行电话线	

三、主要规格

铜导体、铜包钢线径：0.5，0.6，0.7，0.8，0.9，1.0，1.1，1.13，1.2（mm）

铁芯电话线HBGYV 2*1.21 范围本标准规定了电话电缆（电话线）的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。本标准适用于电话线，HBV、HRV、HBGYV型聚乙烯绝缘电话电缆（电话线）。2 标准：下列标准所包含的条文，通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。在标准出版时所示版本均为有效。所有标准都会被修订，使用本标准时应探讨、使用下列标准版本的可能性。GB/T3048.4-1994 电线电缆电性能试验方法 导体直流电阻试验3 代号和名称3.1 代号H——通信用电线G——导体材料

Y——绝缘聚乙烯V——护套聚氯乙烯B——平型（扁型）R——连接用软电线（绞合型）3.2

产品命名，4. 要求导体4.1.1 导电线芯应符合表2规定。4.1.2

导体表面应光洁、无油污、无损伤绝缘的毛刺、锐边及凸起或断裂的单线。4.2 绝缘和护套4.2.1

绝缘应紧密挤包在导体上，且应容易剥离而不损伤绝缘体、导体或镀层，绝缘表面应平整、色泽均匀。4

.2.2 绝缘厚度，符合表3规定。4.3 导体电阻应符合表4规定。4.5

成品电缆以200m为一盘，计量误差为±5%。5 检验规则5.1

产品应由制造厂质量检验部门检验合格后方可出厂，出厂产品应附有产品质量检验合格证。5.2

产品应按规定试验进行验收。5.2.1

结构尺寸检查应在每批连续生产的同一型式的电缆上进行，其数量应不超过交货批长度的10%。5.2.2 电缆绝缘层及护套厚度和导线直流电阻进行抽样检验。抽样不合格时，应加严抽样，仍不合格则100%进行检验。