

# HYA30\*2\*0.5通信电缆

产品名称	HYA30*2*0.5通信电缆
公司名称	天津市津宗线缆科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:津宗 型号:HYA30*2*0.5 产地:河北省廊坊市大城县刘演马村
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯镇刘演马村
联系电话	15127611911 18031626432

## 产品详情

### HYA30\*2\*0.5通信电缆

#### 市内通信电缆型号及名称分析表

HYA22 HYA23 HYAT HYAT23 HPVV HYV HYVV HYY HYA53 HYAT53, HYA5—2400大对数, HYAC直承式铜芯实心聚烯烃绝缘铝塑粘结综合护套市内通信电缆 HYAC—铜芯实心聚烯烃绝缘铝塑粘结综合护套自承式市内通信电缆 KYYTP3—铜芯实心聚乙烯绝缘, 石油膏填充, 聚乙烯内护套、铝丝铠装屏蔽, 聚乙烯外护套、高耐压导引电缆 HYA53—铜芯实心聚烯烃绝缘铝塑综合护层单层纵包轧纹钢带铠装聚乙烯套市内通信电缆用途: HYA型、HYAC型电缆是为交换区、中继干线而设计的市内通信电缆, 可用于传输音频信号和综合业务数字网的2B+D速率及以下的数字信号, 也可用于传输2048Kbit/s的数字信号或150KH以下的模拟信号。HYA型系列电缆主要用于管道敷设, 也可用于架空, 但需要用吊线, 适用于地下(管道、直埋), 架空敷设。HYA53型电缆提高了电缆的机械强度和防侵蚀能力, 可采用任何一种方式敷设, 更适用于岩石地区直埋敷设。使用温度均为: -30 ~ 60。结构: HYA: 铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层聚乙烯护套市内通信电缆 HYAT: 铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套市内通信电缆 HYAC: 铜芯实心聚烯烃绝缘自承式防潮层聚乙烯护套市内通信电缆 HYA53: 铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层聚乙烯护套钢塑带铠装聚乙烯护套市内通信电缆 HYAT53: 铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套钢塑带铠装聚乙烯护套市内通信电缆 HYA22: 铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层聚乙烯护套钢带铠装聚氯乙烯护套市内通信电缆 HYA23: 铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层聚乙烯护套钢带铠装聚乙烯护套市内通信电缆 HYAT22: 铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套钢带铠装聚氯乙烯护套市内通信电缆 HYAT23: 铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套钢带铠装聚乙烯护套市内通信电缆

- 1、导线: 符合GB3953规定的TR型软圆铜线, 其标称直径为: 0.32,0.4,0.5,0.6,0.7,0.8,0.9mm。
- 2、绝缘: 绝缘级高密度聚乙烯或聚丙烯, 绝缘线按照全色谱颜色, 识别标明, 绝缘颜色符合GB6995.2规定。
- 3、对绞: 把二根不同颜色的绝缘单线按照不同的节距扭绞成对, 以限度地减少串音, 并采用规定的色谱组合以便识别线对。
- 4、缆芯: 由若干个基本单位或超单位绞合而成, 每个单位都用规定色谱扎带绕扎, 以便识别不同单位。100对及以上的电缆加有1%预备线对, 但多不超过6对。(导线直径为 0.32mm的电缆, 可多不超过10对)。
- 5、缆芯包带: 用非吸湿性带绕包缆芯。
- 6、铝塑粘结综合合护套:
  - (1) 屏蔽: 用0.30mm厚的双面涂塑铝带, 纵包于缆芯包带之外, 两边搭接大于6mm并粘合在一起, 400

对以上采用轧纹纵包。（2）护套：黑色低密度聚乙烯