

HYAT聚烯烃绝缘石油膏填充市内通信电缆

产品名称	HYAT聚烯烃绝缘石油膏填充市内通信电缆
公司名称	廊坊畅朗迪线缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	品牌:冀州 产地:河北
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯乡毕演马村
联系电话	15733673330 13292661877

产品详情

HYAT聚烯烃绝缘石油膏填充市内通信电缆执行标准：YD/T322-1996

结构特点： HYAT电话电缆

采用全色谱绝缘，铝塑综合护套（即电缆的纵包铝带与护套粘结成一体，形成密封护层），具有电气性能优越，施工方便的特点。

HYAT聚烯烃绝缘石油膏填充市内通信电缆结构特点：HYA型通信电缆采用全色谱绝缘，铝塑综合护套(即电缆的纵包铝带与护套粘结成一体，形成密封护层)，具有电气性能优越，施工方便的特点

HYAT聚烯烃绝缘石油膏填充市内通信电缆1、产品名称： 2、型

号：HYA、HYAC、HYAT、HYA53、HYAT53、HYV、HYA23、HYAT23、HYA22、HYAT22

3、产品说明：本厂生产适用于固定敷设架空或地埋HYA：铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层聚护套

HYAT：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚护套HYAC：铜芯实心聚烯烃绝缘自承式防潮层聚护套

HYA53：铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层聚护套钢塑带铠装聚护套

HYAT53：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚护套钢塑带铠装聚护套

HYA22：铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层聚护套钢带铠装聚护套

HYA23：铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层聚护套钢带铠装聚护套

HYAT22：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚护套钢带铠装聚护套

HYAT23：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚护套钢带铠装聚护套

HYV:铜芯实心聚烯烃绝缘聚氯护套

HYAT聚烯烃绝缘石油膏填充市内通信电缆主要电气性能：

1.直流电阻:20 ,0.5mm铜线,小于等于95 /km。 2.绝缘电气强度：导体之间1min 1kv不击穿 导体与1min 3kv不击穿

3.绝缘电阻：每根芯线与其余线芯接地，HYA电缆大于10000M .km,HYAT电缆大于3000M .km。

4.工作电容：平均值 52 ± 2 nF/km 5.远端串音防卫度：150kHz时组合的功率平均值大于69dB/km 其次再来跟大家说一下家里装修时零线与地线接反了不跳闸是有哪些问题导致的：我们装修时发现零线与地线接反了，送电以后，有电器工作时并没有跳闸，那么我们此时就需要引起注意了，造成这种问题出现的

原因一般有两点，点就是家里的配电箱内的开关没走漏保，第二点就是配电箱内安装的漏电保护开关失效；如果装修时我们家里的配电箱内的开关都是空气开关的话，零线与地线接反了也不会跳闸，因为空气开关没有漏电检测和保护的功 能，这种开关配置方法很不安全，还是要按照规范要求的开关配置来进行，即照明回路使用空气开关，其余所有回路都使用漏电保护开关；如果装修时我们家里的配电箱内的开关按要求安装了漏电保护开关的话，零线与地线接反了却没有跳闸，那么这时只能说明我们安装的漏电保护开关是损坏的，不能够有效准确的动作，建议大家应该立即更换，而不要再继续使用了，存在很大的用电安全隐患。之所把它称之为“水晶头”，是因为它的外表晶莹透亮的原因。水晶头适用于设备间或水平子系统的现场端接，外壳材料采用高密度聚。每条双绞线两头通过安装水晶头与网卡和交换机相连。A类B类水晶头制作方式我们一般有两种排线规则。一种是T568B，一种是T568A，大多数我们使用的都是B类接法。具体排线方法是：T568B：“橙白、橙、绿白、蓝、蓝白、绿、棕白、棕”；T568A：“绿白、绿、橙白、蓝、蓝白、橙、棕白、棕”。