

充油通信电缆HYAT22 HYYT23

产品名称	充油通信电缆HYAT22 HYYT23
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	1.80/米
规格参数	品牌:天联 型号:HYA-HYA23-HYAT53 产地:河北
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	0316-5961051 15132672227

产品详情

充油通信电缆充油通信电缆型号HYAT铠装 充油通信电缆HYAT22 HYYT23 HYAT23

HYAT53充油通信电缆执行标准：YD/T322-1996充油通信电缆结构特点：HYAT型市内通信电缆采用全色谱绝缘，铝塑综合护套（即电缆的纵包屏蔽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。充油电缆主要电气性能：1. 直流电阻:20 ,0.4 148 0.5 95.0 0.6 65.8 0.8 36.6

2. 绝缘电气强度：导体之间1min 1kv不击穿 导体与屏蔽1min 3kv不击穿3.

绝缘电阻：每根芯线与其余线芯接地，HYAT电缆大于3000M .km。4. 工作电容：平均值 52 ± 2nF/

矿用信号电缆，矿用控制电缆，矿用监测电缆，矿用监控电缆，市内通信电缆，通信电源线，铁路信号电缆，局用配线电缆,计算机电缆等，同时还可以根据客户的要求设计生产各类特种电缆。产品广泛应用于煤炭、电力、化工、建材、交通以及国防等领域。深受客户好评。公司的矿用通信电缆、矿用信号电缆，矿用控制电缆等矿用电缆严格按照MT818—1999标准生产，从而产品质量得到了有效的控制，煤炭部并颁发了《标志准用证书》。我公司生产的矿用通信电缆、矿用信号电缆，矿用控制电缆广泛应用于矿井综合自动化系统、煤矿综合监控系统、生产监控及调度管理系统、选煤厂集控调度系统、井下通讯系统等。在广大客户的支持下，本公司产品以被国内上千家矿业、监测集团、企业、公司所采用，产品销往开滦集团，大同煤矿，铁岭煤业，兖矿集团等各大矿业集团，煤业公司；通信电缆以及通信设备电源线和北京电信公司签署了长期合作意向书，同时销往大庆电信公司以及中国运载火箭研究总院在不间断电源设备中使用，深受广大用户的衷爱和xinlai，是煤炭工业劳动保护科学技术学会监控委员会、中国煤炭工业劳动保护科学技术学会技术及装备委员会的推荐产品。

导线：实心退火铜线。铜线直径为：0.4，0.5，0.6，0.7mm。绝缘：高密度聚乙烯，并按照全色谱标准标明绝缘线的颜色绝缘线对：把单根绝缘线按照不同的节距扭绞成对，以大限度减少串音，并采用规定的色谱组合以便识别线对。缆芯结构：以25对为基本单位，25线对的基本单位也可由12对和13对2个子单位组成，50单位的超单位由二个12对和二一个13对两个子单位组成，100对的超单位由四个25基本单位组成。每个单位都采用规定色谱的扎带绕带100对及以上电缆加有1%的备用线对，但多不超过10对。缆芯包带

: 用聚脂薄膜带纵包缆芯。