

# 南通电线电缆电绝缘性能测试

产品名称	南通电线电缆电绝缘性能测试
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测服务:18662582169 业务电话:18662582169 测试中心:18662582169
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582269 18662582269

## 产品详情

屏蔽材料有圆铜线,铜带,铝带/塑料复合带三种。屏蔽对与屏蔽对具有较好的绝缘性能,电缆在使用中若屏蔽对屏蔽对之间出现电位差时,不会影响信号的传输质量。屏蔽材料有圆铜线,铜带、铝带/塑料复合带三种。屏蔽对与屏蔽对具有较好的绝缘性能,电缆在使用中若屏蔽对屏蔽对之间出现电位差时,不会影响信号的传输质量。本产品适用于额定电压500V及以下对于防干扰性要求较高的电子计算机和自动化连接用电缆。电缆地线芯绝缘采用具有性能的K型B类低密度聚乙烯。聚乙烯的绝缘电阻高,耐电压好,介电系数小和介质损耗温度和变频率的影响也小,不但能满足传输性能的要求,而且能确保电缆的使用寿命。

【高温计算机电缆型号ZR-JF46PGP22】产品适用于额定电压300/500V及以下对于防干扰性要求较高的电子计算机和自动化连接用电缆。电缆地线芯绝缘采用具有性能的K型B类低密度聚乙烯、高温氟塑料、高绝缘聚氯乙烯。这些材料的绝缘电阻高,耐电压好,介电系数小和介质损耗温度和变频率的影响也小,不但能满足传输性能的要求,而且能确保电缆的使用寿命。护套采用了特种阻燃A、B、C、N、I类的阻燃料。能够满足不同环境的阻燃要求。产品性能 1.交流额定电压:U0/U 300/500V 工作温度:180  
2.环境温度:硅橡胶护套:固定敷设-60,非固定敷设-20 3.电缆安装敷设温度应不低于-20。  
4.电缆允许弯曲半径:非铠装电缆为电缆外径的6倍