

# 阻燃计算机电缆参数 阻燃计算机电缆特性 阻燃计算机电缆用途 DJYVP电缆厂家

产品名称	阻燃计算机电缆参数 阻燃计算机电缆特性 阻燃计算机电缆用途 DJYVP电缆厂家
公司名称	天津市电缆总厂-信号电缆
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	13831665981 13831665981

## 产品详情

计算机电缆是我厂主要生产经营的电缆品种之一。随着工业和居民水平的不断提高，计算机电缆被更多的应用在不同行业和部门。电子设备装置，控制器装置，机场，消防，高层建筑等都可以应用其中。

一、计算机电缆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。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。为了减少回路间的相互串扰和外部干扰，电缆采用屏蔽结构。电缆的屏蔽要求是根据不同场合分别采用：对绞组合屏蔽、对绞组成电缆的总屏蔽、对绞组合屏蔽后总屏蔽等方法。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。二、计算机电缆技术参数产品额定电压(U0/U):300/500V长期工作温度为70 敷设时环境温度不低于:固定敷设-40 ,非固定敷设-15 弯曲半径：无铠装层应小于电缆外径的6倍，带铠装层的电缆应不小于电缆外径的12倍在20 时用直流500V电压试验稳定充电1min后绝缘电阻应不小于2500M · Km各对绞屏蔽之间以及对绞屏蔽与总屏蔽之间应不断路电缆的线芯和线芯之间以及屏蔽之间应经受50HZ，交流2000V电压试验5min数据电缆。

标称截面：	0.5-1.5mm <sup>2</sup>
电压等级：	1000V
绝缘材料：	油浸纸绝缘电力电缆

绝缘厚度：	0.2mm
芯数：	23
用途：	计算机系统或自动化仪表装置
护套材质：	PVC
线芯材质：	无氧铜
电线外径：	33mm