

防火pe_稳畅电子制品_pepr屏蔽线

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 防火pe_稳畅电子制品_pepr屏蔽线 |
| 公司名称 | 东莞市稳畅电子制品有限公司 |
| 价格 | 100.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:排线 型号:CS1937 |
| 公司地址 | 东莞市虎门镇白沙社区连升北路 |
| 联系电话 | 86-076985500878 13650291497 |

产品详情

无卤线 发展趋势 无卤线特性

指不含卤素(F、Cl、Br、I、At)、不含铅镉铬汞等环境物质的胶料制成的燃烧时不会发出有毒烟雾(如：卤化氢、一氧化碳、二氧化碳等)的环保型电缆。

A：传统的PVC电线电缆在燃烧时会产生含卤化氢、一氧化碳、二氧化碳等有毒气体的烟雾，这不仅影响救灾工作的顺利进行，而且对生命财产造成“第二次灾害”；B：对PVC的应用持最强烈反对态度的是瑞士、德国、瑞典、美国、日本以及其它一些国家，这些国家的立法机构及协调机构已经制定了严格的法律，限制并将最终取消PVC的工业应用；C：日本SONY公司根据SS-00259规定于2005.1.1开始要求供货商所提供的线材必须达到全面低烟无卤要求(FEP等高温线除外)，由于低烟无卤插头胶及连接器部分暂未开发出来，实施时间推至2005.5.1，菲利浦从2006.1起全面替换，其它国家至今还未有明文规定。

特性：(1) 抗张强度比一般PVC电线大：一般PVC电线抗张强度大于1.05Kgf/mm²，而低烟无卤电线抗张强度大于1.2Kgf/mm²；(2) 具有良好的耐候性(-30~105)；(3) 具备良好的柔软度(硬度为80—90)；(4) 具有非移性(因为此产品配方中不用添加可塑剂，故不会有移形性)；(5) 燃烧时不会产生有毒黑烟(会产生少量白色烟雾)；(6) 具有较高的体积电阻率：PVC电线一般为10¹²~10¹⁵Ω/cm³，低烟无卤电线大于10¹⁶Ω/cm³；(7) 具有良好的耐高压特性：PVC电线一般耐10KV以上，而低烟无卤电线高达15KV以上；(8) 具有良好的弹性和粘性。3. 低烟无卤线材配方添加材料：(1) 选用线型PE及弹性PE为主要树脂，阻燃材料选用三种含结晶水的金属氧化物：分别为在200、300、300以上失去结晶水。

彩排线 彩排线的作用 稳畅彩排线

彩排线主要应用于电气回路内部配线及仪表用线、配电系统及量测系统之内部线路、以及一般连接线。

产品广泛用于手机、数码相机、机顶盒、复印机、传真机、仪器仪表、电源、充电器、马达、音响、显示器、空调、冰箱、医疗设备、教学设备、玩具、汽车、家用电器以及电路板等产品的连接领域。

排线具有优良的电性能、介电性能、耐热性，排线具有更高的装配可靠性和质量。

颜色齐全，红色、黑色、白色、黄色、绿色、蓝色、紫色、棕色等，可按客户要求生产其它颜色。

UL电源线,供求UL电源线

UL电源线是传输电流的电线。通常电流传输的方式是点对点传输。电源线按照用途可以分为AC交流电源线及[点击此处添加图片说明DC直流电源线](#)，通常AC电源线是通过电压较高的交流电的线材，这类线材由于电压较高需要统一标准获得安全认证方可以正式生产。而DC线基本是通过电压较低的直流电，因此在安全上要求并没有AC线严格，但是安全起见，目前各国还是要求统一安全认证。

UL电源线的结构并不是十分复杂，但是也不要从表面就简单的可以一下子看穿它，如果好好的去研究电源线的话，有的地方还是需要专业的去了解电源线的结构的。