

防火电缆厂家直售 潜江防火电缆 宝航电缆

产品名称	防火电缆厂家直售 潜江防火电缆 宝航电缆
公司名称	湖北宝航电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市汉阳区黄金口什湖公司
联系电话	13971312228 13971312228

产品详情

防火电缆其他标准

IEC60754-1/BS6425-1卤素气体含量的测定 (Emission Of Halogens)

这是 IEC 和BS 标准中针对 (HCL) 释放浓度的规范。卤素含氟 (Florine)、氯 (Chlorine)、(Bromine)、碘(Iodine)和性易挥发的元素砷(Astatine)，成分的毒性很高。

IEC60754-2气体酸度测量 (Corrosivity)

这是 IEC 标准中针对燃烧气体腐蚀性的规范，此测试是量度在燃烧时物料所产生的卤酸气体酸度。它通过水溶液的PH 值和导电率来测定。

IEC 61034-1/ASTM E662烟密度 (Emission of Smoke) 这是 IEC 和ASTM 标准中针对烟密度的规范。

ISO4589-2/BS2863氧指数 (Oxygen Index LOI) 这是 ISO 和BS 标准中针对氧指数的规范。它是指在室温下，防火电缆批发，当空气的含氧量大于此氧指数时，物料便会马上燃烧。氧指数值越高则表示物料越阻燃。

ISO4589-3/BS2782.1温度指数 (Temperature Index TI) 这是 ISO 和BS 标准中针对温度指数的规范，材料的氧指数会随着温度升高而下降，当气温升高而物料的氧指数降至21%时，物料便会自动燃烧，此温度被称为温度指数。

NES713毒性指数 (Toxicity Index) 这是英国工程 NES 标准中针对电缆材料燃烧时产生的气体毒性规范，防火电缆生产厂家，毒性是指对生物体结构造成破坏或功能紊乱的一种性质，毒性指数是指材料燃烧时所产生的所有气体的毒性总和表现。

防火电缆的阻燃性

防火电缆是阻燃电缆和防火电缆特性的总称。这些有阻燃性，但很多人不知道阻燃性。从其特性上看，防火电缆可以代替阻燃电缆，但阻燃电缆不能代替防火电缆。因为两者的结构不同。阻燃电缆在卤素的阻燃作用下工作，还有无卤素阻燃电缆。使用沉淀物降低温度，但防火电缆的工作方式与阻燃电缆不同。防火电缆的材料中含有一种云母材料，耐火性高，潜江防火电缆，可在火灾中正常使用。了解这两个工作原理后，可以发现阻燃电缆也怕火，但因为使用了阻燃物质，所以可以抹煞通讯石的火，防火电缆不同。有防火层结构。在火灾中也能正常工作，所以大多数情况下可以使用防火电缆代替阻燃电缆。

1.防火电缆低毒；

新型防火电缆的绝缘和护套不含铅、镉等对人体有害的重金属，电缆使用和废弃时不会污染土壤和水源。并且可以放心使用。

2.无卤防火电缆:

新型环保防火电缆采用绿色环保的绝缘层和阻氧材料，具有良好的电气和物理机械性能，产品不含卤素，有效解决了燃烧时的“二次污染”。这对空气和人身安全有很大帮助。

3.高阻燃性:

环保电缆可以充分保证消防要求高的建筑要求。一旦发生火灾，电缆不易着火，防火电缆可以防止燃烧的火焰，有效控制火灾的蔓延、损失和人身安全。

防火电缆厂家直售-潜江防火电缆-

宝航电缆(查看)由湖北宝航电缆有限公司提供。湖北宝航电缆有限公司实力不俗，信誉可靠，在湖北武汉的电力电缆等行业积累了大批忠诚的客户。宝航电缆带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入**，共创美好未来！