

低烟无卤电缆厂家供应WZDB电缆

产品名称	低烟无卤电缆厂家供应WZDB电缆
公司名称	河南太平洋线缆有限公司
价格	20.00/元/米
规格参数	品牌:鯤鯨 型号:WDZB电缆 产地:河南
公司地址	乔庙镇詹郇路与武乔路交叉口东南有成物流园
联系电话	15838252668

产品详情

一、低烟无卤电缆WDZB电缆使用特征

WDZB低烟无卤电缆的阻燃、无卤、低烟特性满足GB/T 19666-2019《阻燃和耐火电线电缆通则》的要求;

额定电压 U_0/U : 0.6/1kV;长期允许工作温度:导体长期工作温度不应超过90℃,短路时高工作温度不超过250℃(长持续时间不超过5s);电缆敷设温度不应低于0℃;小弯曲半径(D为电缆外径)单芯电缆:无铠装:20D;有铠装:15D;多芯电缆:无铠装:15D;有铠装:12D;二、低烟无卤电缆WDZB电缆使用特征的技术参数

- 1)、阻燃性能应能通过GB18380的成束电缆燃烧试验,试验后电缆烧焦或受影响部分达到的高度应不超过火焰作用点以上2.5m.或单根垂直燃烧试验。
- 2)、卤酸气体释放量试验应能通过GB/T17650.1-1998卤酸气体总量的测定 5mg/g以及GB/T17650.2-19981用测量PH值和电导率来测定气体的酸度(1L水中PH 4.3 电导率值应不超过10us/mm)
- 3)、烟密度试验应能通过GB/T17651.2-1998电缆或光缆在特定条件下燃烧的烟密度测定(透光率的最小值60%)
- 4)、导体直流电阻符合GB/T3956的规定
- 5)、工频耐压试验:电力电缆应经受3500V、5min不击穿。控制电缆应经受3000V,5min不击穿。
- 6)、应经受-15℃的低温卷绕试验或低温冲击试验.试验后试样表面应无目力可见的裂纹。

三、低烟无卤电缆WDZB电缆的产品特点无卤低烟阻燃电缆的特点不仅是拥有良好的阻燃性能,而且构成低烟无卤电缆材料的不含卤素,燃烧时的腐蚀性和毒性较低,产生极少量的烟雾,从而减少了对人身

、仪器、设备的损害，有利于发生火灾时及时救援，虽然有良好阻燃性、耐腐蚀性、极少烟雾浓度等，但其在机械性及电气性能比普通电缆稍差。四、低烟无卤电缆WDZB电缆的应用场合低烟无卤阻燃电缆在火焰燃烧情况下产生极少量烟雾，释放的气体不含卤（低卤）元素，无毒（低毒）。当火灾发生时，可大大减少对仪器，设备和人体的危害，因而被广泛应用于高层建筑、医院，大型图书馆，体育馆，防灾指挥调度楼、车站和民用机场、旅客候车室、重点文物保护单位以及地下铁、地下商场或人口密集的公共场所。

人员密集场所或有低毒性要求的场所；

火灾概率较高、灾害影响较大的场所

地下变电站、地下客运或商业设施等人流密集环境中

其他重要的工业与公共设施供配电回路

洁净房内的电源线和电气管线

应急系统的电源、控制缆线

一类高层建筑以及重要的公共场所等防火要求高的建筑物

大型和中型商店建筑的营业厅

特大型、大型博物馆建筑内

高层住宅建筑，公共疏散通道的应急照

金融建筑的特级、一级、二级主机房、辅助区和支持区（A级阻燃）

教育建筑、医院建筑、会展建筑

低烟无卤电缆实拍图

五、低烟无卤电缆WDZB电缆型号

低烟无卤电缆厂家供应的低烟无卤电缆WDZB电缆型号有单芯/2/3/4/5/3+1/3+2/4+1芯低烟无卤电缆，规格4/10/16/25/35/50/70/95/120/150/185/240/300/400/500/630/800平方电缆，A/B/C三个等级，均可定做，定制。

联系我们获取低烟无卤电缆WDZB电缆优惠价！