

35kV及以下交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃电力电缆

产品名称	35kV及以下交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃电力电缆
公司名称	邢台电缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	
公司地址	邢台市江中路
联系电话	03198764909 15227743909

产品详情

35kV及以下交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃电力电缆

我公司有五十余年的电线电缆生产历史，专业生产无卤低烟电线电缆、控制电缆、环保电缆、铝包钢绞线、钢铝复合接触线、计算机电缆、分支电缆、阻燃、耐火型电线电缆等产品。其中，耐火型电缆、分支电缆、阻燃性电缆等获得国家专利。

一、用途

适用于核电站、地下设施、隧道、高层建筑以及广播电视台等场合，作固定敷设在额定电压35Kv及以下的电力线路中作输配电之用。

二、产品型号及名称

型号				名称	执行标准
A	B	C	D		
WDZ-YJY、WDZ-YJLY				铜芯（铝芯）交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃电力电缆	企业标准
WDZ-YJY23、WDZ-YJLY23				铜芯（铝芯）交联聚乙烯绝缘钢带铠装无卤低烟阻燃电力电缆	

WDZ-YJY33、WDZ-YJLY33	铜芯（铝芯）交联聚乙烯绝缘细钢丝铠装无卤低烟阻燃电力电缆
WDZ-YJY43、WDZ-YJLY43	铜芯（铝芯）交联聚乙烯绝缘粗钢丝铠装无卤低烟阻燃电力电缆

*我公司还生产WDZ-YJV62、WDZ-YJLV型电缆

其他说明

一、技术参数

- 1、导体直流电阻符合GB/T3956的规定
- 2、90 绝缘电阻常数不小于 $3.67/M \cdot km$,体积电阻率不小于 $10^{12} \cdot cm$.
- 3、烟密度试验通过GB/T17651.2的规定，其透光率不小于60%。
- 4、卤酸气体含量的测定应符合GB/T17650.2的规定，PH值不小于4.3；电导率不大 $10 \mu s/mm$.
- 5、阻燃性能应符合GB/T18380.3规定的成束燃烧试验要求。

二、产品特点

- 1、本产品着火后不延燃，具有无卤、低烟、无毒无腐蚀等特性，为绿色环保产品。
- 2、五芯电力电缆适用于三相五线制输配电系统，由于中性线与地线分开使得系统更加稳定，操作人员更为安全。且五芯电力电缆采用独特的瓦形设计，使电缆具有结构稳定、重量轻、外径小的特点。

邢台电缆有限公司