

淮北电缆回收

产品名称	淮北电缆回收
公司名称	河北给力再生资源回收有限公司
价格	70000.00/吨
规格参数	
公司地址	定兴县定兴镇
联系电话	13931375436

产品详情

淮北电缆回收|淮北工程电缆回收淮北上門回收>>> 2.过滤保护能力强线路过载时，塑料电缆会因过电流或过电压而引发绝缘老化或击穿；而对于矿物绝缘电缆，只要达不到铜的熔点温度，电缆不会受损。及时瞬间击穿，击穿点处氧化镁即便溶化仍为氧化镁，过载后，电缆性能不会产生变化，仍可继续正常使用。 3.载流量大由于电缆绝缘材质及结构的特殊性，使得矿物绝缘电缆具有较大的载流能力。传输相同的电流量，若选用矿物绝缘电缆可比塑料类电缆1到2个截面等级或*大。 4.工作温度高由于绝缘层氧化镁的熔点温度远**铜的熔点温度，因而裸电缆****正常工作温度可达250度，短期可在接近铜的熔点温度1083度下继续运行。 九、交联聚绝缘电力电缆YJYJLV铜（铝）芯交联聚绝缘、聚护套电力电缆YJY22YJLV2铜（铝）芯交联聚绝缘、钢带铠装聚护套电力电缆。供固定敷设在额定交流电压UOU为0.6/1kv及以下的室内电缆沟道、管道内的输配电力线路用。铜芯聚绝缘(铠装)聚护套耐火电线电缆常用电缆规格型号有哪些：NH-2271EC01（BV）-450/750V铜芯聚绝缘耐火电线NH-BVV-[NH-2271EC10（BVV）]-300/500V铜芯聚绝缘聚护套耐火电线NH-VV-0.6/1KV铜芯聚绝缘聚乙。 3.载流量大由于电缆绝缘材质及结构的特殊性，使得矿物绝缘电缆具有较大的载流能力。传输相同的电流量，若选用矿物绝缘电缆可比塑料类电缆1到2个截面等级或*大。 4.工作温度高由于绝缘层氧化镁的熔点温度远**铜的熔点温度，因而裸电缆****正常工作温度可达250度，短期可在接近铜的熔点温度1083度下继续运行。 12.弯曲性能电缆经充分退火后，具有定的塑料电缆所无法比拟的可弯曲性。 **小弯曲半径仅为电缆外径的2-6倍，如果需重复.多次弯曲时，需要用喷灯加热弯曲部分，避免电缆破裂。 13.良好的接地对于矿物绝缘电缆来说，不需要的接地导线，因为电缆的铜护套已起到导线的作用，并可提供*好的低接地电阻，与有机电缆相比，它可以节省根地线。 导体截面：1.5mm²-120mm²（其他规格可以订制）； 导体：镀锡铜多股线,符合0295/IEC60228,5类；绝缘：聚烯烃共聚物电子束交联TUV2PfG/1169，UL4703； 护套材料：