

常年大量收购废铜电缆线 回收电线报价

产品名称	常年大量收购废铜电缆线 回收电线报价
公司名称	湖北兰泊万物资有限公司
价格	60.00/公斤
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市江夏区大桥新区办事处大桥村（文化东路）联投广场商业区1期23栋6层605(21149)号
联系电话	18627727797

产品详情

电力电缆：在导体外挤（绕）包绝缘层，如架空绝缘电缆，或几芯绞合（对应电力系统的相线、零线和地线），如二芯以上架空绝缘电缆，或再增加护套层，如塑料/橡胶套电线电缆。主要的工艺技术有拉制、绞合、绝缘挤出（绕包）、成缆、铠装、护层挤出等，各种产品的不同工序组合有一定区别。

通信电缆回收：长期高价提供地下电缆、光纤光缆、同轴通信电缆、市内通信电缆、煤矿通信电缆、屏蔽通信电缆、铠装通信电缆、阻燃通信电缆、计算机电缆、信号电缆、数据电缆、架空通信电缆、电视电缆、电子线缆、射频电缆回收服务。

导电线心：用高电导率材料（铜或铝）制成。根据敷设使用条件对电缆柔软程度的要求，每根线心可能由单根导线或多根导线绞合而成。

绝缘层：用作电缆的绝缘材料应当具有高的绝缘电阻，高的击穿电场强度，低的介质损耗和低的介电常数。电缆中常用的绝缘材料有油浸纸、聚氯乙烯、聚乙烯、交联聚乙烯、橡胶等。电缆常以绝缘材料分类，例如油浸纸绝缘电缆、聚氯乙烯电缆、交联聚乙烯电缆等。

密封护套：保护绝缘线心免受机械、水分、潮气、化学物品、光等的损伤。对于易受潮的绝缘，一般采用铅或铝挤压密封护套。

保护覆盖层：用以保护密封护套免受机械损伤。一般采用镀锌钢带、钢丝或铜带、铜丝等作为铠甲包绕在护套外（称铠装电缆），铠装层同时起电场屏蔽和防止外界电磁波干扰的作用。为了避免钢带、钢丝受周围媒质的腐蚀，一般在它们外面涂以沥青或包绕浸渍黄麻层或挤压聚乙烯、聚氯乙烯套。