

## 二手废旧电缆回收 铜芯电缆出售价格

产品名称	二手废旧电缆回收 铜芯电缆出售价格
公司名称	湖北兰泊万物资有限公司
价格	60000.00/吨
规格参数	品牌:兰泊万 芯数:多芯 用途:回收利用
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

电线回收价格 废电缆回收 专业电线电缆回收 废旧库存回收:大型库房、工地库房、厂子库房、废旧金属、废旧电子、空调、电脑、废旧工业废料、货架等。  
废旧设备回收:工厂厂子设备、线、电梯、冷库、...

BTTZ电缆敷设过程中的质量控制1) 电缆敷设时应注意的事项 BTTZ电缆硬度较大,所以敷设中应尽量避免交叉。敷设前应根据设计图纸绘制“电缆敷设走向图”,认真核对电缆的根数、规格、长度、走向、中接头位置及与其他管道交叉的间距等。敷设时应在专用的电缆放线架上进行,拆除包装时必须格外小心,不得让小刀划穿包装层,以免损伤铜护套,在处理中接头、终端头时要留足操作裕量。在穿钢管及桥架的转角、分支等处,要按照事先排布好的顺序平滑均匀地过渡,避免交叉和重叠。2) 电缆回路应编号并粘贴标志 在每个回路终、始点,每个中接头处,穿墙洞等处采用悬挂标志牌或粘贴永久性标志的方法标明各回路编号及相序,以免由于回路多、接头过多而无法分辨,出现回路、相序连接的错误。3) 减小涡流损耗 BTTZ电缆在实际应用中多为单芯电缆组成回路,故容易在电缆固定金具中产生感应涡流。若涡流过大不仅会产生大量的涡流损耗还使电缆的固定金具老化速度加快,所以在实际施工过程中应尽量避免产生涡流或将涡流减至最小。现场通常采用以非金属固定件绑扎电缆,同时采用合理电缆相序排列使涡流产生量最小。