

垃圾吊电缆RLR渣吊,垃圾吊卷筒电缆

产品名称	垃圾吊电缆RLR渣吊,垃圾吊卷筒电缆
公司名称	上海嘉柔电线电缆有限公司
价格	65.00/米
规格参数	型号:RLR,Reel-flex-ST..... 规格:4x10/4x10+4x4 规格:4x16+8x1.5/2.5
公司地址	中国.上海市金山区枫泾工业园2幢1层
联系电话	13918237936 13918237936

产品详情

渣吊,垃圾吊(抓斗)电缆源头工厂告诉您,近年来伴随人们生活质量的提高,不可避免的产生大量生活垃圾,随之而来的“垃圾围城”形势也日益严峻;如果不对这些垃圾进行有效的处理,将会极大地影响人们的生活环境,甚至对人们的身体健康造成威胁。因此,对于垃圾的处理方式也要求更加“减量化、无害化、资源化”。

焚烧作为处理垃圾的主要方式之一,但在焚烧垃圾的过程中,除了会造成二次环境污染外,还会造成资源和能源的浪费。因此,在垃圾处理中,可以采取垃圾焚烧发电的方式。

现代垃圾焚烧发电厂有如下特点:

1、现代垃圾焚烧发电厂由于其特殊性,其发电及供电效率比现代火力发电厂低得多。2、现代垃圾焚烧发电厂应严格符合GWKB322000等标准要求为目标,并在技术及经济可行的条件下尽量提高热能利用率。3、从化学能转换为热能的效率较高,垃圾焚烧发电厂适宜于供热。

渣吊,垃圾吊(抓斗)电缆作为垃圾焚烧发电的首道运送工艺设备,其产品质量保障了整套系统的运行效率。垃圾吊抓斗电缆工作环境恶劣,连续工作时间长。电缆卷筒需要与钢丝卷筒同步频繁收放缆,移动供电,因此电缆的材质、工艺要求非常高。垃圾吊抓斗工作期间,下行、平移或收缆,电缆将受到近百公斤的拉力和扭转,因此垃圾吊电缆的抗拉、弯曲、抗压和扭转、耐磨性能要求极高。另外,钢丝和电缆卷筒的不同步,更会增加电缆受力。

Jiaroukabel上海嘉柔渣吊,垃圾吊(抓斗)电缆产品特性:

1、柔性耐卷绕不断芯:多股无氧裸铜丝绞合导体,符合VDE 0295第6类导体结构。2、高耐磨:卷筒在收放垃圾吊电缆时有较强的摩擦,电缆的外护套拉伸强度应在22-35MPA,需能够经受住卷筒长时间的摩擦而不损坏。3、高抗拉:卷筒在收放中电缆的使用长度比较长,卷筒的摩擦力很大,所有在来回移动使用中对垃圾吊电缆的拉力会非常大,这就需要电缆的抗拉性很强,电缆在拖拽中不会出现芯线的断裂。4、优异防水耐腐蚀性:卷筒在收放中,可能会有水或腐蚀性液体,这就要求电缆有足够的防水耐腐蚀性能

。5、更强的耐候性能：低温保持柔性、耐热阻燃，适用温度更广泛。……

上海嘉柔电缆通过与多家垃圾焚烧发电厂的合作，分析专用垃圾吊抓斗的工作环境，提出相应的渣吊,垃圾吊(抓斗)电缆解决方案。上海嘉柔新一代的柔性耐卷绕抗拉耐磨耐油耐酸碱腐蚀型电缆，可以完美解决恶劣工况运行条件下垃圾吊抓斗电缆所遇到的各种问题。

垃圾吊电缆RLR渣吊,垃圾吊卷筒电缆生产厂家_上海嘉柔特种电缆厂