

电伴热保温生产厂 昊建富强 电伴热保温

产品名称	电伴热保温生产厂 昊建富强 电伴热保温
公司名称	北京市昊建富强仪器仪表电伴热科技中心（普通合伙）
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市房山区燕山岗北路2号A座配楼三层3072
联系电话	13381380058 13381380058

产品详情

电热带的分类介绍

硅橡胶电

此加热带可用于潮湿的场所工业设备或实验室管箱，罐体和槽池，油桶（箱）的加热、伴热和保温，电伴热保温多少钱，加热带长度1-15米。

MI加热电缆

矿物绝缘加热电缆此加热电缆是金属线芯（发热体）、线芯周围紧密的环绕着矿物质氧化镁（绝缘层）及经过多次拉制过的金属管（通常是铜、钢或是不锈钢等）构成，连续工作温度可达250-590，短期工作温度可至1083，使长度18-680米。

伴热带的注意事项

接线盒必须牢固固定在管壁上，避免引起短路发生火灾。

安装电伴热带应加装过熔保护装置，电路中必须设置可靠的过熔保护措施，对每个伴热带保温系统设置保险熔断器，电伴热保温生产厂，使配电系统有过载，电伴热保温，短路，漏电保护功能。

电伴热系统安装完后，必须逐个回路进行电气测试：用500V的欧表检查系统的绝缘电阻，伴热带的线芯

与地线或与不带电的中性线之间电阻应不小于5M 。

电伴热带

电伴热带是新一代带状恒温电加热器。其发热原件的电阻率具有很高的正温度系数“PTC”且相互并联。特点是：能够自动限制加热时的温度，并随被加热体的温度自动调节输出功率而无任何附加设备；可以任意裁短或在一定长度范围内接长使用，并允许多次交叉重叠而无高温过热点及烧毁之虑。这些特点使电伴热具有：防止过热，使用维护简便及节约电能等优点。适合于管道、设备及容器控温、伴热、保温、加热，特别是其中有物料容易分解、变质、析晶、凝聚冻结时。在石油、化工、电力、冶金、轻工、食品、冷冻、建筑、煤气、农副产品生产、加工及其他部门具有广泛的用途。

电伴热保温生产厂-吴建富强-电伴热保温由北京市吴建富强仪器仪表电伴热科技中心（普通合伙）提供。北京市吴建富强仪器仪表电伴热科技中心（普通合伙）实力不俗，信誉可靠，在北京 丰台区 的电热设备等行业积累了大批忠诚的客户。北京吴建富强带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！