

# MI不锈钢加热电缆

产品名称	MI不锈钢加热电缆
公司名称	东莞市云帆电子科技有限公司
价格	1700.00/件
规格参数	品牌:中海华光
公司地址	东莞市塘厦镇林村宏业北路99A4-501
联系电话	0769-38947982

## 产品详情

mi不锈钢加热电缆由连续、无缝的金属护套、单根或多根金属线芯（发热体）和紧密压实的氧化镁绝缘层构成。制造工艺精湛，品质卓越。广泛应用于石油化工天然气行业的管道伴热、罐体保温、屋面和道路融雪化冰、建筑采暖行业。

mi不锈钢加热电缆结构：

北京中海华光电伴热系列单双导mi不锈钢加热电缆是用金属（如铜、铜镍合金等）作为导体，氧化镁矿物绝缘材料作为绝缘体，金属材料（如铜、铜镍、不锈钢、合金材料）作为护套的一种电缆。必要时，可在金属护套外挤包一层塑料外护套或低烟无卤外护套。

单双导mi不锈钢加热电缆性能特点

由于单双导矿物绝缘加热电缆由金属及无机绝缘材料制造，所以它比其他由塑料绝缘制造的加热电缆或加热带有明显不同的优点。

- 1.机械强度高
- 2.工作温度等级高。+250 ,400 ,600 ,800 。
- 3.耐太阳辐射照及抗核辐射。

单双导mi不锈钢加热电缆加热电缆电气性能

- 1.长度：±2%
- 2.电阻值公差：±10%
- 3.耐压性能：加热电缆耐压：1500vac/1min

4.绝缘电阻：成品测试—100m 500vdc

5.不渗透性：整根电缆（含接头）浸没水中12小时后，绝缘电阻不得小于100m /500vdc

更多产品详情出自：[www.1638.cn/bjzhhg11-products-19028730/](http://www.1638.cn/bjzhhg11-products-19028730/)