

硅钼棒电热元件 山东 多种型号

产品名称	硅钼棒电热元件 山东 多种型号
公司名称	长沙市雨花区阳创电热元件商行
价格	面议
规格参数	品牌:山东 型号:多种型号
公司地址	湖南 长沙市芙蓉区 南湖机电市场4栋20号
联系电话	86 0731 82181075

产品详情

硅钼棒电热元件

【化学符号】分子式： MOSi_2 【理化性能】密度：5.5~5.6g/cm³ 抗弯强度：15mpa(20)
维氏硬度(hv)：570kg/mm² 气孔率：7.4% 吸水率：1.2% 热伸长率：4% 辐射系数：0.7~0.8(800~2000)
硅钼棒电热元件是一种以二硅化钼为基础制成的耐高温、抗氧化、低老化的电阻发热元件。在高温氧化性气氛下使用时，表面生成一层光亮致密的石英(SiO_2)玻璃膜，能够保护硅钼棒内层不再氧化，因此硅钼棒元件具有独特的高温抗氧化性。在氧化气氛下、最高使用温度为1800 ，硅钼棒电热元件的电阻随着温度升高而迅速增加，当温度不变时电阻值稳定。在正常情况下元件电阻不随使用时间的长短而发生变化，因此，新旧硅钼棒电热元件可以混合使用。根据加热设备装置的结构、工作气氛和温度，对电热元件的表面负荷进行正确地选择，是硅钼棒电热元件的使用寿命的关键。【产品应用】硅钼棒电热元件产品广泛应用于冶金、炼钢、玻璃、陶瓷、耐火材料、晶体、电子元件、半导体材料的研究、生产制造等领域，特别是对于高性能精密陶瓷、高等级人工晶体、精密结构金属陶瓷、玻璃纤维、光导纤维及高级合金钢的生产。

本产品的加工定制是是，品牌是山东，型号是多种型号，品种是山型硅碳棒，直径是6 (mm)，长度是300 (mm)，功率是5000 (W)，额定温度是1700 ()，主要用途是高温电炉，产品认证是ISO9001，最大电压是380