

山西铸造用碳化硅 中兴耐材 铸造用碳化硅供应商

产品名称	山西铸造用碳化硅 中兴耐材 铸造用碳化硅供应商
公司名称	安阳市中兴耐火材料有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安阳县水冶镇东高平村东
联系电话	15703721366

产品详情

因其 3.2g/cm^3 的比重及较高的升华温度（约 2700°C ），碳化硅很适合做为轴承或高温炉之原料物件。在任何已能达到的压力下，它都不会熔化，且具有相当低的化学活性。由于其高热导性、高崩溃电场强度及高电流密度，在半导体高功率元件的应用上，不少人试着用它来取代硅。此外，它与微波辐射有很强的耦合作用，并其所有之高升华点，使其可实际应用于加热金属。

碳化硅硬度仅次于金刚石，铸造用碳化硅供应商，具有较强的耐磨性能，是耐磨管道、叶轮、泵室、旋流器、矿斗内衬的理想材料，铸造用碳化硅批发，其耐磨性能是铸铁.橡胶使用寿命的5--20倍也是航空飞行跑道的理想材料之一。利用其导热系数、热辐射、高热强度大的特性，制造薄板窑具，不仅能减少窑具容量，还提高了窑炉的装容量和产品质量，缩短了生产周期，是陶瓷釉面烘烤烧结理想的间接材料。

在炼钢工业实际生产过程中，碳化硅对钢水的提温，主要是碳化硅和游离碳等发热源与转炉内各种氧、氧气反应放热，而使金属熔体吸热升温的记过.在生产过程中，各种提温剂的提温效果对比，山西铸造用碳化硅，可以看出碳化硅提温剂提温效果明显，铸造用碳化硅生产厂家，加入提温剂 8.0kg/t 钢，钢水平均提温 48.4 。由此可以表明，碳化硅体温剂是行之有效的，它可以补偿钢温度的不足。

山西铸造用碳化硅-中兴耐材-铸造用碳化硅供应商由安阳市中兴耐火材料有限责任公司提供。安阳市中兴耐火材料有限责任公司是从事“碳化硅(粉,微粉),碳化硅抽尘粉,金属硅(粉)”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：张经理。