

刹车片专用二硫化钼 MOS2 98

产品名称	刹车片专用二硫化钼 MOS2 98
公司名称	大冶市锦鹏摩擦材料有限公司
价格	.00/吨
规格参数	硬度:1-1.5 密度:4.7-5 MOS2:98%
公司地址	湖北大冶市金湖街办四斗粮村冯若韶42号
联系电话	07148893141 13597749636

产品详情

大冶市锦鹏摩擦材料有限公司座落在湖北黄石大冶市。

众多的矿冶名企和颇具规模的生产加工基地，再加上日渐成熟的产销一体的竞争环境，形成了得天独厚的资源优势。本企业正从此优良原材料基地为依托，先后开发出了适用于各类摩擦材料产品的优质纤维材料之新品种，现已供应国内数百家名企广泛应用，并取得了摩擦材料业界对我厂产品的一致认同和好评。

企业的活力来源于高超精湛的技术。凭借多年来摩擦材料的开发和研究中所累积下来的宝贵经验，凭借优良的生产机械装备，在精湛的加Gong工Yi的支持下，产品的纯度粒度分布形状得到了有效的提高和稳定的控制。企业强大的售后服务，有效的对产品进行质量跟踪，并确保产品的高标；住和高Xiao率提供了有力的技术支持。

我们将会本着“诚信经营，发展创新”的宗旨，与国内外客户及同行朋友建立友好的互利互助合作关系，携手共创美好明天。

二硫化钼粉|二硫化钼锂基润滑脂|二硫化钼作用|二硫化钼润滑剂

二硫化钼MoS2的特性：

自然界中已知的钼矿物及含钼矿物约有30种，其中具有工业价值的是辉钼矿(MoS2)含Mo59.96%。莫氏硬度1—15，熔点1185，为减摩填料，在摩擦材料中使用它，可起到降Di磨损系数，提高摩擦稳定性和耐磨性，减少制动噪音的作用。

二硫化钼在349 以下可长期使用，快速氧化温度为423，氧化产物为MoO3和SO2。留下的MoS2的摩擦

系数高达0.5—0.6，二硫化钼的这个特性在摩擦材料行业中，被用作高温增摩调节剂，唯其价格很高，用量受到了限制，一般是用于高Dang摩擦材料制品中。

性能	数值和公差%
密度	4.7—5.0 / cm ³
二硫化钼含量	>70
含水量	<2
筛分析	200目下

备注：产品目度在200目以下