

纳米亚微米钼粉厂家直销 高纯 超细 球形 不规则Mo

产品名称	纳米亚微米钼粉厂家直销 高纯 超细 球形 不规则Mo
公司名称	博华斯纳米科技（宁波）有限公司
价格	370.00/kg
规格参数	平均粒径:50nm 纯度:99.9% 产地:宁波
公司地址	浙江省余姚市东郊工业园区银翔路5号
联系电话	17757424292

产品详情

纳米亚微米钼粉厂家直销 高纯 超细 球形 不规则Mo

Molybdenum atom

CAS:7439-98-7

技术参数

货号 平均粒径 纯度(%) 比表面积(m²/g) 体积密度(g/cm³) 密度(g/cm³) 晶型 颜色

Brofos-Mo-50 50nm 99.9 11 0.3 9.5 球形 黑色

Brofos-Mo-500 500nm 99.99 8 0.7 9.5 球形 黑色

Brofos-Mo-W01 1um 99.99 4 1.2 9.5 球形 黑色

Brofos-Mo-M300 300目 99.99 2.5 2.2 9.5 不规则 黑色

备注：如用户需求其他粒度规格的产品，公司提供定制化生产

产品特点：

产品粒度均匀，单颗粒近似球形，纳米钼粉在常温下空气中的稳定性很好，比表面积大，烧结活性高，不溶于冷水、热水，具有高的的高温强度和高温硬度，良好的导热、导电性能，以及良好的抗腐蚀性能等特征。

应用领域：

1金属添加剂：在不锈钢中加入1-4%的纳米Mo粉，可增强不锈钢在腐蚀环境中的耐蚀能力。

2也被应用于电子工业制作高功率真空管、磁控管、加热管、X射线管，医学应用等。

3军工用耐高温合金。

4造纸、油漆添加剂。

5钼制品深加工。

6用于冶炼钼钢、拉制钼丝等。

7用作热氢发生器、凝胶推进剂、燃烧活性剂、催化剂、水清洁吸附剂、烧结活性剂等。

8用作拉制钼丝、钼杆，应用于灯泡或切割行业。

9易拉制成钼丝、片、带、杆等用于电子工业中，还用于制合金钢及各种工具钢。

包装储存：

本品默认惰气防静电袋装桶装或真空袋装，实验量可选惰气瓶装，需要惰气瓶装的客户请联系我们。收货后应密封保存于干燥、阴凉的环境中，不宜长久暴露于空气中，防受潮发生团聚，影响分散性能和使用效果。