

科研实验专用钼粒，Mo pellet，钼电极

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 科研实验专用钼粒，Mo pellet，钼电极 |
| 公司名称 | 中诺新材（北京）科技有限公司 |
| 价格 | 1000.00/千克 |
| 规格参数 | 牌号:mo1 产地:北京 钼含量 :99.99（%） |
| 公司地址 | 北京市海淀区上地东路25号3层8单元319 |
| 联系电话 | 17710817152 |

产品详情

| 高纯钼颗粒 (mo) | | |
|------------|----------------------------|---------------|
| 物理性质 | 颜色 | 银白色 |
| | 密度 | 10.22g/cm3 |
| | 熔点 | 2623 |
| | 沸点 | 4639 |
| | 蒸发温度 | 2390 |
| | 技术指标 | 颗粒均匀度 |
| 光洁度 | | 优 |
| 纯度 | | 99.95%-99.99% |
| 材质 | mo | |
| 制作工艺 | | |
| 产品规格 | 常规： 3*3mm 6*6mm，尺寸可按客户要求定制 | |
| 蒸发源材料 | 电子枪 | |
| 产品优点 | 熔点高 | |
| 产品用途 | 电子封装、半导体、太阳能光伏行业 | |
| 品牌 | znxc | |
| 产地 | 中国北京 | |
| 产品认证 | iso9001：2008;sgs;第三方认证 | |
| 成分检测 | 见附表一 | |
| 配套材料 | 提供镍、钽、铝、钛等蒸发镀膜颗粒，以及蒸发源 | |
| 包装方式 | 真空包装 | |

铅，高纯铅，高纯铅粉，高纯铅丝，高纯铅粒，铅靶，铅段

钨，高纯钨，高纯钨粒，钨片，钨舟，钨靶

钼，高纯钼，高纯钼粒，高纯钼片，钼靶，钼丝

硅，高纯硅，高纯单晶硅，高纯多晶硅，硅片，高纯硅粉，硅靶

锆，高纯锆，高纯锆粒，锆片，锆靶，锆蒸发料

锰，高纯锰，高纯锰粒，锰粉，锰靶

镁，高纯镁，镁丝，镁片，镁靶

铌，高纯铌，铌丝，铌片，铌板，铌靶

锡，高纯锡，高纯锡粒，高纯锡丝，锡蒸发料，锡靶

锌，高纯锌，高纯锌粒，锌丝，锌阳极，锌靶

钒，高纯钒，高纯钒粒，钒板，钒靶

铁，高纯铁，高纯铁粒，高纯铁粉，高纯铁片，高纯铁丝，铁靶

钛，高纯钛，高纯钛片，高纯钛粒，海面钛,钛丝，钛靶

锇，高纯锇，高纯锇丝，海绵锇,碘化锇,高纯锇粒，高纯锇块，锇靶

碲，高纯碲，高纯碲粒，碲靶

镍，高纯镍，高纯镍丝，高纯镍片，高纯镍柱，镍电极，镍靶

钽，高纯钽，高纯钽片，高纯钽丝，高纯钽粒，钽蒸发舟，钽靶

镓，高纯镓，镓试剂

铟，高纯铟丝，高纯铟粒，高纯铟片，铟靶

高纯铍，铍粒，铍片，铍靶

高纯镧,高纯镧粒，镧靶

高纯镨,高纯钆,高纯铈,高纯铪,高纯钽,高纯铊,高纯铋,高纯铷

高纯铯,高纯铷,高纯铊

等高纯金属材料。

高纯硫化物（纯度99.9%-99.9999%）：

硫化铜，硫化镉，硫化锌，硫化钼，硫化锡等硫化物。

高纯碳化物（纯度99.9%-99.9999%）：

碳化锆，碳化钨，碳化硅，碳化硼，碳化钨，碳化钛等碳化物。

高纯氮化物（纯度99.9%-99.9999%）：

氮化钛，氮化铝，氮化硅，氮化硼等氮化物。

其他高纯化合物（纯度99.9%-99.9999%）：

二硼化锆，二硼化钛，二硼化钨，氟氧化锆，氟氧化钨，四氯化锆，四氯化钨，硫酸氧钛，钛酸钡，钛酸锶，钛酸镧，钛酸锆，二硅化钼，azo，igzo，ito等化合物。

"科研实验专用钼粒，Mo

pellet，钼电极"的杂质含量为0.01（%），钼含量 是99.99（%），产地为北京，牌号是Mo1