

# 高纯钨粉微米钨粉纳米钨粉钨粒碳化钨粉铸造碳化金属钨粉科研实验

产品名称	高纯钨粉微米钨粉纳米钨粉钨粒碳化钨粉铸造碳化金属钨粉科研实验
公司名称	南宫市亿顺金属材料有限公司
价格	280.00/千克
规格参数	品牌:亿顺金属 型号:钨粉 碳化钨粉 产地:中国
公司地址	河北省邢台市南宫市大高村镇前王家村163号
联系电话	18832977755

## 产品详情

高纯钨粉W99.99%

规格：200目,1000目，1-3 μm, 2-4 μm 3-6 μm

用途：制备硬质合金工具，粉末冶金，金刚石工具，高比重合金，触头，难熔合金。钨合金，如钨钼合金、钨铼合金、钨铜合金和高密度钨合金等。

产品特性：高比重，耐高温，硬度高。

产品性状：深灰色粉末

化学成份

W 99.95% Al 0.001% AS 0.001% Bi 0.0003% C 0.003% Cd 0.003% Co 0.0

钨粉用途：

钨粉是加工粉末冶金钨制品和钨合金的主要原料。纯钨粉可制成丝、棒、管、板等加工材形状制品。钨粉与其他金属粉末混合，可以制成各种钨合金，如钨钼合金、钨铼合金、钨铜合金和高密度钨合金等。

钨粉的另一个应用是制成碳化钨粉，进而制备硬质合金工具，如车刀、铣刀、钻头和模具等

。

钨，原子序数74，原子量183.85，自然界中的钨是主要以钨酸盐的形式存在。钨有5种天然稳定同位素：钨180、182、183、184、186。

钨是一种金属元素，灰黑色的结晶，质硬而脆，熔点很高，可以制成很细的丝和特种合金钢：钨丝、钨钢、钨砂（精造的钨矿石）。

钨是稀有金属，也是重要的战略物资，在古代被称为“重石”。已发现的含钨矿物有20种。钨矿床一般伴随着花岗质岩浆的活动而形成。经过冶炼后的钨是银白色有光泽的金属。