

铜粉 青铜粉 北京 99.85 (%)

产品名称	铜粉 青铜粉 北京 99.85 (%)
公司名称	北京红誉新材料科技有限公司
价格	140.00/千克
规格参数	品名:青铜粉 产地:北京 铜含量 :99.85 (%)
公司地址	北京市海淀区上地信息产业基地三街1号楼二层 A段273
联系电话	01084675989 18611736526

产品详情

铜粉

产品规格：100目，200目，300目，400目，5 μ m 3 μ m

用途：应用于金刚石工具，高比重铜钨合金，大型触头，铜铬合金，超硬材料，电碳制品，摩擦材料，导电油墨及其他粉末冶金制品。

产品特性：铜含量高，松比可调，粉体细，扩散性，成型性好，氧含量低，成型后结构紧密。

性状：呈玫瑰红色，微观下呈树枝状粉末，易氧化，溶于热硫酸，硝酸。

化学成份

cu 99.85% fe 0.02% pb 0.05% as 0.005% bi 0.004% s 0.004% o 0.15%

电解铜粉

产品规格：100目，200目，300目，400目，5 μ m 3 μ m

用途：应用于金刚石工具，高比重铜钨合金，大型触头，铜铬合金，超硬材料，电碳制品，摩擦材料，

导电油墨及其他粉末冶金制品。

产品特性：铜含量高，松比可调，粉体细，扩散性，成型性好，氧含量低，成型后结构紧密。

性状：呈玫瑰红色，微观下呈树枝状粉末，易氧化，溶于热硫酸，硝酸。

化学成份

cu 99.85% fe 0.02% pb 0.05% as 0.005% bi 0.004% s 0.004% o 0.15%

红铜粉

产品规格：100目，200目，300目，400目，5 μ m 3 μ m

用途：应用于金刚石工具，高比重铜钨合金，大型触头，铜铬合金，超硬材料，电碳制品，摩擦材料，导电油墨及其他粉末冶金制品。

产品特性：铜含量高，松比可调，粉体细，扩散性，成型性好，氧含量低，成型后结构紧密。

性状：呈玫瑰红色，微观下呈树枝状粉末，易氧化，溶于热硫酸，硝酸。

化学成份

cu 99.85% fe 0.02% pb 0.05% as 0.005% bi 0.004% s 0.004% o 0.15%

超细铜粉

产品规格：8 μ m 5 μ m 3 μ m

用途：应用于金刚石工具，高比重铜钨合金，大型触头，铜铬合金，超硬材料，电碳制品，摩擦材料，导电油墨及其他粉末冶金制品。

产品特性：铜含量高，松比可调，粉体细，扩散性，成型性好，氧含量低，成型后结构紧密。

性状：呈玫瑰红色，微观下呈树枝状粉末，易氧化，溶于热硫酸，硝酸。

化学成份

cu 99.85% fe 0.02% pb 0.05% as 0.005% bi 0.004% s 0.004% o 0.15%

球形铜粉

产品规格：100目，200目，300目，400目

用途：主要用作粉末冶金零件，电碳制品及摩擦材料，过滤器，表面喷涂，激光熔覆，射孔弹药芯等

产品特性，粒度分布均匀，球形度，流动性好，比重大，

性状：电镜下呈均匀球状粉体，流动性极强，红色微黄粉末

化学成份

cu 99.85% fe 0.02% pb 0.05% as 0.005% bi 0.004% s 0.004% o 0.15%

球形纯铜粉

产品规格：100目，200目，300目，400目

用途：主要用作粉末冶金零件，电碳制品及摩擦材料，过滤器，表面喷涂，激光熔覆，射孔弹药芯等

产品特性，粒度分布均匀，球形度，流动性好，比重大，

性状：电镜下呈均匀球状粉体，流动性极强，红色粉末

化学成份

cu 99.85% fe 0.02% pb 0.05% as 0.005% bi 0.004% s 0.004% o 0.15%

"供应铜粉"的铜含量 为99.85（%），品名是青铜粉，粒度为100目，200目，300目，400目，5 μ m-3 μ m（目），包装规格是真空塑封内袋，产地为北京