

# 靶材坯料 多种规格粒度

产品名称	靶材坯料 多种规格粒度
公司名称	北京兴荣源科技有限公司
价格	.00/公斤
规格参数	品牌:北京兴荣源 纯度粒度:见成分单 规格:规格可定制
公司地址	北京市海淀区西北旺镇邓庄南路南侧友谊路西侧的土井村盛景创业园T01地块1号楼7层B709室
联系电话	010-62974050 13718233448

## 产品详情

北京兴荣源供应靶材坯料

多种规格粒度，北京兴荣源致力于研制供应CuZn50黄铜粉，球形钴铬钼合金粉供应商。

主营业务为稀有金属镍粒、喷涂氧化铌粉、高纯铬靶、氮化硅粉，目前的主导产品为粉末冶金超细铬粉，兴荣源氧化钷产品应用：氧化钷用于生产金属钷、钷铁合金、记忆存储器单基片、固态磁致冷介质、yi - zhi 剂、钷钴磁体添加剂、x射线增感屏、磁致冷剂用于各种荧光粉，原子fan - ying 堆中的中子吸收材料，磁泡材料，增感屏材料。在光学玻璃、电子工业等方面也有一定的用途。

管理创新：

拥有业内经验丰富的专业研发团队，不断研发试产新产品

选材均为you zhi原材料，生产量大，质量好

靶材坯料 多种规格粒度，目前在售产品介绍：

钨系列主要有：稀有金属3D打印用结晶钨粉，稀有金属3D打印用结晶钨条，稀有金属3D打印用结晶钨粒

钨系列主要有：稀有金属耐磨用结晶钨粉，稀有金属耐磨用结晶钨棒，稀有金属耐磨用结晶钨板，稀有金属耐磨用结晶钨丝，稀有金属耐磨用结晶钨粒，稀有金属耐磨用结晶钨锭，稀有金属耐磨用结晶钨块，稀有金属耐磨用结晶钨圆片，稀有金属耐磨用结晶钨带，稀有金属耐磨用结晶钨靶

铝系列主要有：冶金3D打印用球形铝粒，冶金3D打印用球形铝丝，冶金3D打印用球形铝板，冶金3D打印用球形铝棒，冶金3D打印用球形铝锭

镨系列主要有：氧化稀土镨粉，氧化稀土镨粒

靶材坯料 多种规格粒度，相关产品说明：

碳氮化铝特点：产品硬度大且导电性良好。

高纯氮化铝应用领域：纳米氮化铝可以应用于熔炼有色金属和半导体材料的坩埚，蒸发舟，热电偶的保护管，高温绝缘件，微波介电材料，耐高温及耐腐蚀结构陶瓷及透明氮化铝微波陶瓷制品。

优势说明：

励精图治，创新求强。

先进的自主研发团队：强大具有丰富经验的技术研究人员和精湛的业务团队。

行业专家贴心服务、沟通解决产品应用问题；

储运：公司根据相关标准，建立大型仓库，使产品安全、优质。

靶材坯料 多种规格粒度，如果您对我工厂的产品服务有兴趣，期待您在线留言或者来电咨询。