

靶材用高纯铌粉 3微米超细硅粉 高熵合金粉

产品名称	靶材用高纯铌粉 3微米超细硅粉 高熵合金粉
公司名称	北京兴荣源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:北京兴荣源 纯度与粒度:按需生产 规格:规格见成分单
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

北京兴荣源公司供应靶材用高纯铌粉 3微米超细硅粉

高熵合金粉，北京兴荣源公司研制供应99.99%高纯铬粒、粉末冶金铬粉、铌丝的厂家。

兴荣源位于北京海淀区，紧邻地铁16号线，交通出行便捷。主营业务为蒸发镀膜钨钛颗粒、合金添加高纯钽、铌钼合金。

精细化管理：

通过营销、管理、组织、服务、技术、产品等有效运作，为企业持续快速发展的总体战略奠定坚实基础，公司始终坚持“质量是企业的生命”的宗旨，把顾客的成功作为自己的事业，这是北京兴荣源一贯坚持的品牌精神。

靶材用高纯铌粉 3微米超细硅粉 高熵合金粉，目前在售产品介绍：

金属溅射靶材：硅靶 Si 5N-7N 靶材；金属蒸发颗粒：高纯铬 Cr 3N-4N 颗粒；合金溅射靶材：镍镁合金 Ni-Mg 3N-4N 定制靶材；混合物蒸发料：氟化铈氟化钙 CeF_3+CaF_2 3N 按比例混合 颗粒、粉末

靶材用高纯铌粉 3微米超细硅粉 高熵合金粉，产品相关说明：

碳化钛特性：商品含量高，粒度小，匀称，比表面大，表层活性高，耐热，抗氧化性，强度高，是一种耐熔金属复合材料；具备优良的导电率，可作为光热发电电解法的电极和电触头等导电性原材料；提升瓷器煅烧特性；

粉体领域：以纳米碳化钛为粉体，制备陶瓷和硬质合金零件，制备陶瓷和硬质合金零件。该材料具有以下特点：(1)高硬度，一般高于HRA90;(2)耐磨性好，磨损率低；(3)耐高温、抗氧化能力；(4)导热性、化学稳定性好。

我们的优势：

研发实验室为客户提供产品检测、降本增效；根据采购单位地址，分配适宜仓库，就近货物配送；企业经过日臻完善、中、后服务体系，通过网络平台，放心采购；专业厂家直接供货。

靶材用高纯铌粉 3微米超细硅粉 高熵合金粉，有事请直接咨询或联络客户服务人员。