

3D打印钛粉 钴基焊丝钴粉 超细铅粉

产品名称	3D打印钛粉 钴基焊丝钴粉 超细铅粉
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

北京兴荣源供应3D打印钛粉 钴基焊丝钴粉
超细铅粉，北京兴荣源我们为您提供不同尺寸和配比的合金溅射靶材，欢迎来电咨询。

一个力争上游，自强不息的企业。主打产品为钼粉、高纯氧化钨、铝铌合金粉。

经营方针：

为了产品质量的稳定性，我厂对生产工艺进行了严格的检验与控制，产品完全按技术要求生产，努力创造“机构专业化、管理决策专业化、管理方法规范性、工作中程序化交易、规范化”的发展规划，北京兴荣源公司坚持严格管理，做到科学、严谨、有序。

3D打印钛粉 钴基焊丝钴粉 超细铅粉，目前在售产品介绍：

钒制品及型材：钒旋转靶材、镍钒合金靶、钒箔； 铬靶系列：99.9%铬靶、多弧铬靶、高纯铬靶；
钽粉系列：粉末冶金钽粉、电容钽粉、3D打印钽粉。

3D打印钛粉 钴基焊丝钴粉 超细铅粉，产品描述：

高纯硼粉粒度：根据客户要求生产。

金钻石聚晶硼粉包装：500g/包（真空包装袋/稀有气体包装）或依据客户规定散装，整袋成桶。

兴荣源超细硼粉高纯硼粉产品应用：比如涂层及硬化剂，固体火箭推进剂。

兴荣源超细二硼化钒告产品优势及特点：可按需定制加工不同规格、不同粒度的产品。

高纯硼粒化学成分表：纯度为（5N-100.00%）时，Fe化学成份(PPM)0.7，Co化学成份(PPM)0.01，Ni化学成份(PPM)0.02，Cu化学成份(PPM)0.1，Ag化学成份(PPM)0.1，Au化学成份(PPM)0.1，Mn化学成份(PPM)0.3，Cr化学成份(PPM)0.1，其他杂质总和化学成份(PPM) 5.5。

我们的特色：

能按客户的需求，专门研发，生产出令客户满意的产品；服务完善：生产、销售，有专人跟进，让服务更贴心；工艺升级，品质更稳定；质量问题包退换货，物流配送，快速反应售后团队。

3D打印钛粉 钴基焊丝 钴粉 超细铅粉，咨询你的专属客户服务，有需求可以直接联系。