

3d打印球形tc4粉 生产供应

产品名称	3d打印球形tc4粉 生产供应
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打印球形tc4粉

生产供应，北京兴荣源经营研制供应钴粉，硬面材料用铬粉的生产厂家。

主营业务为合金熔炼高纯镍块、球形不锈钢粉、特种陶瓷摩擦材料用yang化铬，目前的主导产品为稀有金属（钒钨）锭、熔炼用钨条，兴荣源电解钨粉产品应用：焊剂添加，粉末冶金，磨擦材料，金刚石工具，镁合金，铝合金等行业作为添加剂使用。

企业文化：

坚持安全环保和效益优先原则

坚持“以质取胜，以诚取信，以信为本”的理念

3d打印球形tc4粉 生产供应，目前在售产品介绍：

镁系列主要有：焊材氧化复燃烛用钨美粉，焊材氧化复燃烛用镁粒

铬系列主要有：特种陶瓷碳化铬粉，特种陶瓷碳化铬块，特种陶瓷碳化铬片，特种陶瓷碳化铬粒，特种陶瓷碳化铬锭，特种陶瓷碳化铬棒，特种陶瓷碳化铬靶坯料

钼系列主要有：特种陶瓷硬面材料用碳化钼粉，特种陶瓷硬面材料用碳化钼条，特种陶瓷硬面材料用碳化钼粒

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

3d打印球形tc4粉 生产供应，相关产品介绍：

高纯氮化硅特点：产品纯度高，粒径小，分布均匀，比表面积大，表面活性高，松装密度低；紫外线反射率为95以上和吸收红外波段的吸收率在97以上，耐化学腐蚀性能好，润滑性能强，硬度高，滑动摩擦系数小。

纳米碳化硅在橡胶轮胎的应用：添加2左右的纳米碳化硅在不改变原胶配方进行改性处理，在不降低其原有性能和质量的前提下，其耐磨性可提高20%40%。另外纳米碳化硅应用在橡胶胶辊，打印机定影膜等耐磨，散热，耐高温等橡胶产品；

为什么选择北京兴荣源：

我们的销售网络遍布各地，拥有一批高素质的员工队伍，可提供更加稳固可靠的高质量产品与服务，满足客户的要求。

3d打印球形tc4粉 生产供应，如果您有其他包装要求可以给我们留言或者联系在线客服。