

# 超硬材料碳化钛粉 3D打印镍铬合金粉 金刚石聚晶硼粉

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 超硬材料碳化钛粉 3D打印镍铬合金粉<br>金刚石聚晶硼粉                 |
| 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<br>纯度与粒度:按需生产<br>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

北京兴荣源一年到头常备超硬材料碳化钛粉 3D打印镍铬合金粉 金刚石聚晶硼粉，如需质量检验报告请和企业立即取得联系。

北京兴荣源科技有限公司是国内生产方法全面，技术手段先进的新材料企业，目前的主营产品为铬绿、镍粉、熔炼用硅粒,可满足不同牌号、纯度、粒度，不同应用场景对产品的需求。

关键词：超硬材料碳化钛粉 3D打印镍铬合金粉 金刚石聚晶硼粉

1.精细化管理：诚信、务实、进取的企业精神

2.优势说明： 定期回访客户，并进行评估，及时调整。

超硬材料碳化钛粉 3D打印镍铬合金粉 金刚石聚晶硼粉，相关产品介绍：

超细硼粉粒度：3 μm、3.5 μm、5 μm、8 μm或根据客户要求生产。

超细氮化硼包装：500g/包（真空包装/惰性气体包装）或根据用户要求分装、整袋桶装。

兴荣源超细碳化硼产品应用：是工程制品，耐火材料，特殊焊接的主要原料，可制成耐磨焊条、各种快速切削刀具和耐磨磨具、喷砂嘴、密封环和精密量元件等。

兴荣源超细碳化硼产品优势及特点：兴荣源科技有限公司提供的碳化硼产品质量稳定，价格合理，现国内大多数焊接材料，或是金属复合陶瓷，磨具磨料等行业的客户，大多选择我公司的碳化硼。

高纯硼粒化学成分表：纯度为（6N-100.00%）时，Fe化学成份(PPM)0.9，Co化学成份(PPM)0.1，Ni化学

成份(PPM)0.1，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)0.02，Cr化学成份(PPM)0.1，其他杂质总和化学成份(PPM) 1.4。

超硬材料碳化钛粉 3D打印镍铬合金粉

金刚石聚晶硼粉，北京兴荣源具备多重竞争优势，可放心选购咨询!