

超细硅粉多少钱一吨 泰达冶金 唐山超细硅粉

产品名称	超细硅粉多少钱一吨 泰达冶金 唐山超细硅粉
公司名称	安阳市泰达冶金耐材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安阳市殷都区安钢大道祥瑞商务楼
联系电话	18639069997

产品详情

化学用硅生产原料在化学用硅生产上，原料是实现良好作业的先决条件。用石英的岩石作生产化学金属硅的原料，低灰分的含碳材料作还原剂。

电炉法生产化学用硅的原料主要有硅石和碳素原料。碳素原料又以石油焦为主，有煤或木炭，也可以掺用一部分，以增加炉料比电阻。

对原料要求具有必要的纯度，有良好的反应能力，以便达到产品的规格；还原剂具有不同的反应能力，以便能与石英石发生充分反应；炉料具有不同的成分，并且既有不同的粒度，以便通过适当的配合，使炉料电炉发生良好的影响。

金属硅粉是危化品吗？

对化学比较了解的朋友都知道，硅具有明显的非金属特性，所以金属硅粉也是非金属，高纯度的金属硅粉可以制作半导体器件，而且在能源开发也是不错的材料，唐山超细硅粉，对科技的发展做出了巨大的贡献。

当今社会已经从工业时代进入了信息时代，这个过程半导体材料硅起到巨大的作用，现在高纯度的金属硅粉比较贵，超细硅粉厂家，所以出口运到国外时需要办一些文件证明，超细硅粉多少钱一吨，这并不代表属硅粉是危化品。

对于金属硅粉是危化品吗这个问题本文进行了讲解，得出的结论金属硅粉不是危化品，可做半导体材料

, 所以大可放心。

金属硅的附加产品包括硅微粉、边皮硅、黑皮硅、金属硅渣等。其中硅微粉也称硅粉、微硅粉或硅灰，被广泛应用于耐火材料和混凝土行业。工业上，超细硅粉供应商，金属硅通常是在电炉中由碳还原二氧化硅而制得。化学反应方程式： $\text{SiO}_2 + 2\text{C} \rightarrow \text{Si} + 2\text{CO}$ 这样制得的硅纯度为97~98%，叫做金属硅。再将它融化后重结晶，用酸除去杂质，得到纯度为99.7~99.8%的金属硅。

超细硅粉多少钱一吨-泰达冶金-唐山超细硅粉由安阳市泰达冶金耐材有限公司提供。安阳市泰达冶金耐材有限公司实力不俗，信誉可靠，在河南 安阳 的铁合金及制品等行业积累了大批忠诚的客户。泰达冶金带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！