

水雾化纯铜粉批发 莱芜水雾化纯铜粉 铜基粉体值得您选择

产品名称	水雾化纯铜粉批发 莱芜水雾化纯铜粉 铜基粉体值得您选择
公司名称	铜陵铜基粉体科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省铜陵市经济技术开发区翠湖四路3118号
联系电话	18956297822

产品详情

铜陵铜基粉体科技有限公司是您购买铜粉的首要之选

铜陵铜基粉体科技有限公司主导产品为纯铜粉、铜锡合金粉、铜锌合金粉等5个系列，主要应用于粉末冶金、化工触媒、摩擦材料、芯片焊接、钎焊材料等领域。产品经中国有色金属工业质量监督检验中心多批次检测，并通过了通标标准SGS-ROSH2.0认证，莱芜水雾化纯铜粉，产品应用性能赢得国内外客户的信赖。如想了解更多铜粉的相关信息，欢迎致电铜基粉体进行咨询，我们将会竭诚为您解答与服务。

超细纳米铜粉对推进剂热分解的催化作用

在固体推进剂领域，氧化铜是一种重要的燃速催化剂。当纳米氧化铜附着于AP晶体表面而形成复合粒子，可使AP的热分解温度降低，分解速度加快，水雾化纯铜粉批发，分解的总放热量增加。

研究发现纳米金属氧化物（CuO、Fe₂O₃、Bi₂O₃、PbO）对AP的催化作用。结果表明，纳米级CuO、Fe₂O₃、Bi₂O₃、PbO均能较强地催化AP的热分解，其中纳米氧化铜的催化效果最为明显，而且纳米氧化铜对AP的催化活性与其制备方法和微结构有关。

如想了解更多铜粉的相关信息，欢迎来电咨询。

不同粒度间隔的颗粒占粉体总量的百分数（或累积百分数）称为频率粒度分布（或累积粒度分布），其纵坐标为不同基准计算的粒度组成，水雾化纯铜粉生产厂家，可以是个数、长度、面积、体积的百分数或累积百分数，其横坐标为不同基准计算的粒度值。D10、D50、D90可反映粉体的均匀程度，也叫粉体的累积分布。如想了解更多铜粉的相关信息，欢迎致电铜基粉体进行咨询。

水雾化纯铜粉批发-莱芜水雾化纯铜粉-铜基粉体值得您选择由铜陵铜基粉体科技有限公司提供。铜陵铜基粉体科技有限公司（www.tljft.com）有实力，信誉好，在安徽 铜陵 的粉末冶金等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进铜陵铜基粉体和您携手步入辉煌，共创美好未来！