

氧化铜 纳米氧化铜 微米氧化铜 超细氧化铜 球形氧化铜 CuO

产品名称	氧化铜 纳米氧化铜 微米氧化铜 超细氧化铜 球形氧化铜 CuO
公司名称	宁波贝伽尔新材料有限公司
价格	500.00/千克
规格参数	贝伽尔:30-50nm 氧化铜:1um 浙江宁波:8um
公司地址	浙江省余姚市凤山街道同光村（注册地址）
联系电话	17757474010

产品详情

氧化铜 纳米氧化铜 微米氧化铜 超细氧化铜 球形氧化铜 CuO

CAS:1317-38-0

技术参数

货号	平均粒径	纯度 (%)	比表面积 (m ² /g)	体积密度 (g/cm ³)	密度 (g/cm ³)	晶型	颜色
B-CuO-30N	30nm	99.9	108	0.28	6.4	球形	黑色
B-CuO-50N	50nm	120	0.34				
B-CuO-1W	1um	69	0.67				
B-CuO-38W	8um	49	0.98				

以上为公司常规规格，如需其他规格请联系我们

产品信息

名称：氧化铜 CoU

型号：Beigaer-CoU

晶型：近球形

熔点：1325 ° C

产品特点

产品纯度高，粒径小，分布均匀，比表面积大，高表面活性，松装密度低；

潜在应用领域：

1催化、超导、陶瓷；

2催化剂及其载体、电极活性材料；

3玻璃、瓷器的着色剂，光学玻璃磨光剂，油类的脱硫剂；

4火箭推进剂的燃速催化剂。

包装储存

本品默认惰气防静电袋装桶装或真空袋装，实验量可选惰气瓶装，需要惰气瓶装的客户请联系我们。收货后应密封保存于干燥、阴凉的环境中，不宜长久暴露于空气中，防受潮发生团聚，影响分散性能和使用效果。