

煅烧氧化铜 工业级含量98% 玻璃陶瓷着色剂 油漆防皱剂

产品名称	煅烧氧化铜 工业级含量98% 玻璃陶瓷着色剂 油漆防皱剂
公司名称	武汉吉业升化工有限公司
价格	65.00/千克
规格参数	品牌:吉业升 产品名称:氧化铜 用途范围:用作玻璃、搪瓷、陶瓷工业的着色剂 , 用于油漆的防皱剂
公司地址	武汉市黄陂区盘龙城经济开发区叶店村武汉28街 休闲商业中心D1栋1-2层15室(注册地址)
联系电话	13349972642 13349972642

产品详情

氧化铜产品介绍

氧化铜，英文名称为Copper(II)oxide，别名包括丝状氧化铜、线状氧化铜等。其化学式为CuO，分子量为79.545，CAS登录号为1317-38-0。这是一种黑色或棕黑色的无定形或结晶性粉末，熔点高达1326，不溶于水，稍有吸湿性。

一、包装与储存

氧化铜通常以25公斤/袋的规格进行包装，确保产品在运输和储存过程中的安全与稳定。在储存时，建议将氧化铜存放在干燥、阴凉、通风地方，避免阳光直射和高温，以防其吸湿或发生化学反应。

二、主要用途

着色剂：在玻璃、搪瓷、陶瓷工业中，氧化铜作为着色剂，能够赋予产品独特而丰富的色彩。

防皱剂：在油漆制造中，氧化铜作为防皱剂，可以防止油漆在干燥过程中出现皱纹或开裂，油漆的质量和耐用性。

人造丝制造：在人造丝制造过程中，氧化铜起到作用，帮助人造丝的性能和质量，使其更接近天然纤维的特性。

磨光剂：在光学玻璃制造中，氧化铜作为磨光剂，能够去除玻璃表面的瑕疵和不平整，玻璃的透光性和清晰度。

制造其他铜氧化物：氧化铜还可用于制造人造宝石以及其他铜氧化物，为这些行业提供原料支持。

此外，氧化铜在其他领域如电子、冶金等也有应用。随着科技的不断进步，氧化铜的应用领域还将不断拓展。

我们致力于为您提供产品和服务，以满足您在不同领域的需求。如有任何疑问或需求，请随时与我们联系。