

无水氯化铜粉末 工业级98%棕黄色粉末 电镀工业 玻璃陶瓷原料 消毒防腐

产品名称	无水氯化铜粉末 工业级98%棕黄色粉末 电镀工业 玻璃陶瓷原料 消毒防腐
公司名称	武汉吉业升化工有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:吉业升 发货地:湖北 能否提供样品:可拆零提供样品
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
联系电话	13343438917

产品详情

无水氯化铜产品说明书

一、产品概述

无水氯化铜，也被称为二氯化铜，是一种无机化合物。它呈白色或淡黄色的结晶粉末状。

二、产品性状

无水氯化铜为棕黄色粉末。在潮湿空气中，它易于潮解，吸收空气中的水分；而在干燥空气中，则容易风化，失去结晶水。

三、包装与储存

本产品采用25公斤/袋的包装方式，方便运输和储存。由于无水氯化铜易吸湿，储存时应置于干燥、阴凉、通风良好的地方，避免阳光直射和高温。此外，还需与酸类、碱类、氧化剂、食用化学品等分开存放，以免发生化学反应。

四、产品用途

化学试剂与媒染剂：无水氯化铜作为化学试剂，可用于实验室的多种化学反应。同时，它在染色工业中是一种媒染剂。氧化剂与木材防腐剂：由于其强氧化性，无水氯化铜可用作氧化剂，参与一些氧化反应。此外，它还可作为木材防腐剂。玻璃、陶瓷与烟火制造：在玻璃和陶瓷制造过程中，无水氯化铜可作为着色剂或添加剂，改产品的颜色和性能。同时，它还可用于烟火制造，为烟火提供色彩和效果。石油脱臭脱硫与金属提炼：在石油工业中，无水氯化铜可用于石油馏分的脱臭和脱硫，石油产品的品质。

此外，它还可用于金属提炼过程，帮助提取和分离金属元素。照相与隐显墨水：在照相领域，无水氯化铜可作为显影剂或定影剂，参与照片的制作过程。同时，它还可用于制造隐显墨水，实现信息的隐藏和显示。

五、安全注意事项

无水氯化铜属于刺激性物质，操作时需佩戴防护眼镜、手套和防护服。避免与皮肤、眼睛直接接触。如不慎接触，应立即用大量清水冲洗，并寻求帮助。此外，无水氯化铜应远离火源，避免发生火灾。在使用过程中，应遵守相关安全规定和操作规程。

请各位职业打假人高抬贵手。