

# 九朋 石油废液降解剂 催化剂 30纳米氧化铜粉末Cu01

产品名称	九朋 石油废液降解剂 催化剂 30纳米氧化铜粉末Cu01
公司名称	浙江九朋新材料有限公司
价格	500.00/千克
规格参数	品牌:九朋 型号:CY-Cu01 产地:浙江
公司地址	浙江省龙游经济开发区惠商路5号（注册地址）
联系电话	18268060973

## 产品详情

### 纳米氧化铜粉末

基本信息：CAS#：1317-38-0

纳米氧化铜粒径小，活性高，在磁性、光吸收、化学活性、热阻、催化剂和熔点等方面表现出奇特的物理和化学性能，因而被广泛使用。

我公司采用分散工艺，将纳米氧化铜粉体分散在醇类介质中,形成高度分散化、均匀化和稳定化的纳米氧化铜浆料。纳米氧化铜浆料具有纳米粉体的特性外，纳米氧化铜浆料具有更高的活性、易加入等特性，方便顾客使用。

产品特性:

外观	黑色粉末
型号	CY-Cu01H
平均粒径(nm)	30-50
PH值	6-7
纳米氧化铜含量（%）	99.9%
分散介质	水，醇类

可制成水或者醇类分散液

用途：

- (1)在催化、超导、陶瓷等领域中作为一种重要的无机材料有广泛的应用。
- (2)用作催化剂和催化剂载体以及电极活性材料。
- (3)用作玻璃、瓷器的着色剂，光学玻璃磨光剂，有机合成的催化剂、油类的脱硫剂、氢化剂。
- (4)制造人造宝石及其它铜氧化物。
- (5)用于人造丝的制造，以及气体分析和测定有机化合物等。
- (6)还可作为火箭推进剂的燃速催化剂。

包装：1kg/瓶，156公斤/桶，25公斤/桶

环境保护防治污染系列产品的技术指标和用途：杭州九朋新材料18258287800

型号	成分	外观	含量	粒径	分散介质	产品特性及应用
			%	nm		
CY05S锐钛	石墨烯氧化钛	白色粉末	99	<5nm	水配成1%	空气净化、污水处理、抗菌陶（搪左右分散）瓷和工业催化等领域，光触媒降解甲醛，可见光有效，液使用
CY05锐钛	氧化钛	99.9	水配成1%		空气净化、污水处理、抗菌陶（搪左右分散）瓷和工业催化等领域，降解甲醛液，可见光有效，	
CY05Q污水克星	微珠载氧化钛	0.4mm微珠载5纳米氧化钛	5		污水厂脱色降低cod,药厂、医院、染料、涂料等，浮水面，200目筛网保护不流失	
CY-CG光催化涂料	氧化钛、ATO、陶瓷	透明分散液		5nm	水	附着性强，成膜性好，透明性高，涂层自洁，抗菌、光催化降解有机污染物净化空气
CY-TA01锐钛	10					空气净化、污水处理、抗菌陶（搪）瓷和工业催化等领域
CY-J90	氧化钛、氧化铁、氧化锌、石墨烯	红褐色分散液			水	高效去氨氮，脱COD，降解已经污染物
CY-BZJ	复发除味剂	透明液体	5%			涂家具、皮具、地板、油漆等表面

