

台湾进口光触媒原料 光触媒

产品名称	台湾进口光触媒原料 光触媒
公司名称	东莞市原源电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:原源 材质:纳米二氧化钛
公司地址	东莞市道滘镇南丫技术经济开发区D区
联系电话	076989800885 13712857330

产品详情

原源光触媒原料批发

主要成分：纳米二氧化钛

产品颜色：乳白

颗粒大小：6-10nm

ph值：6-8

作用用途：

- 1.祛味除醛：除臭、除异味，除甲醛、苯、氨等有害气体，消除挥发性有机物（tvoc）、空气中的有机污染物及部分无机污染物。
- 2.抗菌灭毒：能有效分解大肠杆菌、金色葡萄球菌、肺炎杆菌等病菌，抑制细菌病毒的生成。
- 3.绿色环保：有效成分为纳米二氧化钛，通过光能转变成化学能，触媒本身在反应前后并不会改何危害，对家具没有任何损伤。
- 4.增加负氧离子浓度的功能：变或减少。二氧化钛广泛应用于食品化妆品领域，对人体与动物没有任纳米二氧化钛在光照下会产生负氧离子，如同森林中的负氧离子浓度，从而令空气更清新。

使用方法：以0.3-0.6mm口径喷枪，直接喷覆到墙壁、板材表面，柜子，汽车等物体内表面。可用喷枪工程施工，也可以用喷雾瓶简单喷覆施工。产品用量：100平方米/公斤，如污染较重可适当加大用量。

包装规格：1kg，2kg，5kg，20kg等包装。

注意事项：

- 1.有充足的光照和良好的空气气流通，充分发挥光触媒的效能。
- 2.三天之内不得清洗被喷涂物表面以免影响光触媒效果。
- 3.已喷涂光触媒的物体表面，请定期用柔软干布或毛刷轻扫喷覆表面的灰尘。
- 4.部分场所需要增加紫光灯、风扇等并定期打开以增强光触媒效果。
- 5.如果有液滴状的光触媒喷到物体表面，为了不影响美观，请在干燥之前即时擦拭。
- 6.室内干燥阴凉处保存。

使用范围：

- 1.公共场所：学校（学校课室、集体宿舍、培训所、礼堂、饭堂、科学馆、图书馆、计算机房）、办公区域（办公室、会议室）、酒店、饭店、旅馆、网吧、电影院、ktv、演讲厅、宴会厅、公共卫生间等公共或人员密集场所；
- 2.个人居所：起居室、厨房、餐厅、书房、客厅、吸烟区、浴室、厕所、家具、玩具、餐具、梳理台、浴缸、马桶、垃圾桶；
- 3.医疗场所：门诊部、急救中心、候诊室、病房、生育保健中心、卫生所、保健院、防疫站、养老院、宠物医院；
- 4.特定场所：实验室、食品加工场、家禽家畜饲养场；
- 5.交通工具：汽车、火车、地铁、飞机、轮船、电梯等；
- 6.工业产品：以光触媒作为原料，结合其他工艺开发的新产品；
- 7.建筑材料：陶瓷、涂料、玻璃；
- 8.家用电器：空调、冰箱、电话机、洗衣机、照明用具、空气净化器等；
- 9.纺织工艺：窗帘、棉布面料、纤维、口罩、工艺品等。

光触媒的四大特性：

持续性：光触媒是触媒，是在光触媒材料表面上进行触媒反应，光触媒材料本身不会发生变化和损耗，在光的照射下不断净化污染物，具有经久耐用的特点。

安全性：光触媒二氧化钛是不溶性的陶瓷，在1968年通过美国的美国食品和药物管理局（fda）认证，1983年在日本已被用于作为食品添加剂获得批准。光触媒原料在食品着色剂，口红，防紫外线化妆品等行业中广泛使用，白色油漆颜料和染料的白色纤维广泛应用于家庭和各个行业中。

高效环保性：光触媒利用太阳能，光能分解污染物，效能很高，本身不参与反应，是新兴的绿色环保产品，将为人类社会创造出更舒适、清静、高质量的生活环境。

全面性：纳米光触媒可以有效地降解甲醛、苯、甲苯、二甲苯、醋酸、氨、挥发性有机物（tvoc）等污染物，并具有高效广谱的消毒能力，将细菌或真菌释放出的毒素分解及无害化处理，同时释放负离子。

光触媒高效、节能、全面、持续治理室内环境污染，杀菌灭毒、祛味除醛，是室内空气治理的趋势性产品！是前景非常广阔的绿色环保材料。

本产品的加工定制是是，品牌是原源，材质是纳米二氧化钛，产品颜色是乳白，颗粒大小是5-10（nm），PH值是6-8，使用量是1KG/100（m²）