

纳米二氧化钛光触媒铝基网 空气净化蜂窝 催化板

产品名称	纳米二氧化钛光触媒铝基网 空气净化蜂窝 催化板
公司名称	昆山雷斯克电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市玉山镇玉城北路88号7幢
联系电话	0512-36692454 13358052423

产品详情

新型纳米二氧化钛光触媒铝基网 空气净化过滤蜂窝铝基网 可加外框

产品介绍：

光触媒过滤网系采用公司自主研发、生产的纳米二氧化钛光触媒为原料，结合最新技术使光触媒以最小的颗粒均匀附着在不同物质表面。光触媒是以紫外光为能源，激发价带上的电子（e⁻）跃迁到导带，在价带上产生相应的空穴（h⁺），生成具有极强氧化作用的活性氧和氢氧自由基，将甲醛、甲胺、苯、二甲苯、TVOC等有害有机物、污染物、臭气、细菌等氧化分解成无害的CO₂和H₂O，达到净化空气、分解有害有机物的目的。

普通的活性炭和催化剂制作的滤网靠消耗媒质净化空气，无长效性；光触媒滤网采用的光触媒只提供了反应场所，本身不参与化学反应，所以能够长期使用。光触媒是国际公认的不产生二次污染的环保产品。

应用领域：

产品已广泛应用到空调器、空气净化器、汽车净化系统、工厂车间的空气净化等产品，得到广大应用者的好评，是空气净化设备制造商采用的一种理想的。

产品特点：

负离子活性强!

光催化效率高!

杀灭各种霉菌、病毒，分解有害气体彻底、速度快!

耐老化、使用寿命长!

采用通孔结构的蜂窝为载体!