

高压静电除尘参数齐全 盐城高压静电除尘 金好旺

产品名称	高压静电除尘参数齐全 盐城高压静电除尘 金好旺
公司名称	佛山市金好旺环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市顺德区陈村镇绀村工业区大道5号之二
联系电话	18924898542

产品详情

佛山市金好旺环保设备有限公司位于经济繁荣的珠江三角洲，广东省佛山市。公司专注于废气处理、污水处理设备的研发和生产。是一家集设计，生产，销售，服务于一体的综合服务环保企业。

公司主要生产销售VOC废气处理设备、除尘器、污水处理设备。产品有：低温等离子除臭设备、UV光解废气净化器、高压静电除尘、气动混旋、油烟分离器、低温等离子+UV光解复合体设备、活性炭吸附箱、喷淋塔、高效旋流塔、高效生物净化器、低温催化燃烧活性炭再生设备、等各类有机废气处理设备。

设备广泛应用于化工业、电子业、橡塑业、汽车业、水泥业、陶瓷业、五金业、木业、家具制造等行业废气，臭气的处理。

不同种类的油烟净化器的工作原理：

1. 催化剂燃烧法

燃烧净化法的原理是利用高温燃烧所产生的热量进行氧化反应，把油烟废气中的污染物质转化为CO₂和H₂O等物质，高压静电除尘哪家强，从而达到净化目的。在燃烧过程中，盐城高压静电除尘，让油烟废气通过自净化催化剂，催化剂的催化反应有利于污染物的转化。一般采用陶瓷或金属蜂窝进行载体进行氧化催化。这类油烟净化设备只适用油烟浓度很低的场合，如食物生吃或制作半成品。

2. 活性炭吸附法

用粒状活性炭或活性炭纤维毡吸附油烟中的污染物粒子。这种设备的特点与过滤净化设备相似，但去除油烟异味分子的效果较好。

3. 静电处理法

电场在外加高压的作用下，负极的金属丝表面或附近放出电子迅速向正极运动，与气体分子碰撞并离子化。油烟废气通过这个高压电场时，油烟粒子在极短的时间内因碰撞俘获气体离子而导致荷电，受电场力作用向正极集尘板运动，从而达到分离效果。这种设备的投资少、占地小、无二次污染、运行费用低。由于易于收集粒径较小的粉尘，净化效率高，可达85~95%。它的净化机理与气体方法的区别在于：分离力是静电力，直接作用在粒子上，而不是作用在气流上，因此具有能耗低，阻力小的特

佛山市金好旺环保设备有限公司位于经济繁荣的珠江三角洲，广东省佛山市。公司专注于废气处理、污水处理设备的研发和生产。是一家集设计，生产，高压静电除尘参数齐全，销售，服务于一体的综合服务环保企业。

公司主要生产销售VOC废气处理设备、除尘器、污水处理设备。产品有：低温等离子除臭设备、UV光解废气净化器、高压静电除尘、气动混旋、油烟分离器、低温等离子+UV光解复合体设备、活性炭吸附箱、喷淋塔、高效旋流塔、高效生物净化器、低温催化燃烧活性炭再生设备、等各类有机废气处理设备。

设备广泛应用于化工业、电子业、橡塑业、汽车业、水泥业、陶瓷业、五金业、木业、家具制造等行业废气，臭气的处理。

产品简介：

1、气旋式喷淋塔，又叫 废气处理塔，酸性气体 净化塔、酸雾 吸收塔、处理，喷淋塔。起到祛除废气中有害气体，漆雾，油烟，粉尘的作用，具有适用范围广，净化效率高，设备阻力低，占地面积小的特点。其过滤净化效果是统喷淋塔的3-5倍。

2、气旋塔是一种用于工业除尘或废气治理的。本公司生产的喷淋塔主要以过滤器、多级喷淋、下滴器、收集室等部件组成。主要用于有害废气、胶粘性气体的前处理，有效的分离气体中的固物。旋流塔是锅炉烟气采用石灰石湿法脱硫的主要的设备。用石灰石或石灰石粉作吸收剂，将石灰石块或石灰石粉制成石灰石浆液，石灰石浆液经泵打入吸收塔与烟气充分接触，使烟气中的SO₂与浆液中的CaCO₃进行反应生成CaSO₄。从吸收塔下部浆池鼓入空气，使CaSO₃氧化成CaSO₄，CaSO₄达到一定饱和度后，结晶形成CaSO₄·1/2H₂O。从吸收塔排出的石膏浆液，经浓缩、脱水，使其含水量小于10%，然后用输送机送至石膏间堆放。脱硫后的烟气经过除雾器除去滴后，由烟囱排入大气。

佛山市金好旺环保设备有限公司位于经济繁荣的珠江三角洲，广东省佛山市。公司专注于废气处理、污水处理设备的研发和生产。是一家集设计，生产，销售，服务于一体的综合服务环保企业。

公司主要生产销售VOC废气处理设备、除尘器、污水处理设备。产品有：低温等离子除臭设备、UV光解废气净化器、高压静电除尘、气动混旋、油烟分离器、低温等离子+UV光解复合体设备、活性炭吸附箱、喷淋塔、高效旋流塔、高效生物净化器、低温催化燃烧活性炭再生设备、等各类有机废气处理设备。

设备广泛应用于化工业、电子业、橡塑业、汽车业、水泥业、陶瓷业、五金业、木业、家具制造等行业废气，臭气的处理。

UV光解技术原理

UV光解净化工艺利用高能紫外线光束照射恶臭气体（工业废气）分子键，裂解恶臭气体物质如：非总烃、酯类等、氨、甲硫氢、甲硫醇、甲硫醚、二甲二硫、硫化物等VOC气体的分子键，使呈游离状态的污染物原子与臭氧氧化聚合成小分子无害或低害物质，高压静电除尘原理特点，如CO₂、H₂O等。

其具体工作机理如下：

利用高能253.7nm UV光束(简称254nm)裂解恶臭气体中的分子键，使之变成极不稳定的C键、-OH、O离子。这里受有机废气的成份、浓度不同，所需要的紫外线能量也不同。

利用高能高臭氧185nm UV紫外线光束分解空气中的氧分子产生游离氧，即活性氧，因游离氧所携正负电子不平衡所以需与氧分子结合，进而生成臭氧； $UV + O_2 \rightarrow O^- + O^*$ (活性氧) $O + O_2 \rightarrow O_3$ (臭氧)，臭氧与呈游离状态污染物质原子聚合，生成新的、无害或低害物质，如CO₂、H₂O等，对恶臭气体及其它刺激性异味有很好的清除效果。

UV光解技术的优劣

- 1、超低成本、能耗低，便于维护和安装；
- 2、能够处理酯类等多种VOCs有机废气；
- 3、对中低浓度、中小风量的VOCs有机废气净化效果明显。

UV光解技术的缺点：

- 1、对高浓度及超大风量的工程处理效果不佳；
- 2、对前处理有一定的要求；
- 3、需要定期保养与维护；

UV光解技术应用领域：

常用于喷涂、烤漆、塑料、印刷、食品、饲料、养殖、污水厂、垃圾站等行业中低浓度的VOCs有机废气处理。对于石油化工等行业超大风量、高浓度废气处理，建议通过催化燃烧、吸附等传统工艺处理，待风量与浓度降低到低浓度时，可采用UV光解来协同处理。

高压静电除尘参数齐全-盐城高压静电除尘-金好旺(查看)由佛山市金好旺环保设备有限公司提供。佛山市金好旺环保设备有限公司（www.fsjhwhfcl.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。金好旺——您可信赖的朋友，公司地址：佛山市顺德区陈村镇绀村工业区大道5号之二，联系人：黄先生。同时本公司（www.fsjhw888.cn）还是从事uv光解净化设备，小型uv光解净化设备，家用uv光解净化设备的厂家，欢迎来电咨询。