

花都区工业废气处理工程 龙腾通风环保 工业废气处理工程方案

产品名称	花都区工业废气处理工程 龙腾通风环保 工业废气处理工程方案
公司名称	广州龙腾环保通风设备工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市白云区钟落潭镇广从八路53号
联系电话	13924140188 13924140188

产品详情

广州龙腾环保通风----工业废气处理工程；

从化学反应方程式上看，该氧化反应和化学上的燃烧过程相类似，但其由于VOC浓度比较低，在化学反应中不会产生肉眼可见的火焰。一般情况下，氧化法通过两种方法可确保氧化反应的顺利进行：a) 加热。使含有VOC的有机废气达到反应温度;b) 使用催化剂。如果温度比较低，则氧化反应可在催化剂表面进行。

广州龙腾环保--工业废气处理工程；

制冷剂回路，压缩机将制冷剂压缩成高温高压气态制冷剂，通过风冷冷凝器液化，花都区工业废气处理工程，通过干燥过滤器，在冷媒-制冷剂热交换器中冷的液态制冷剂与冷媒进行热交换，低温冷媒进入储液罐，制冷剂通过吸入过滤器进入压缩机入口，完成整个的制冷剂冷媒换热过程。

广州龙腾环保--工业废气处理工程

对于水溶性VOC气体，用精馏将液体混合物提纯；水不溶性VOC气体，用沉析器直接回收VOC。比如，涂料中所用的“三”与水互不相溶，故可以直接回收。

炭吸附技术主要用于废气中组分比较简单、有机物回收利用价值较高的情况，工业废气处理工程方案，适于喷漆、印刷和粘合剂等温度不高，通风工业废气处理工程，湿度不大，排气量较大的场合，尤其对含卤化物的净化回收更为有效。

广州龙腾环保--工业废气处理工程

废气中分离出来，直接回收。但这种情况下，离开冷凝器的排放气中仍含有相当高浓度的VOC，不能满足环境排放标准。要获得高的回收率，系统需要很高的压力和很低的温度，设备费用显著地增加。

这种处理方法主要适用于浓度高且温度比较低的有机废气处理。

广州龙腾环保通风设备工程有限公司主营：工业废气处理工程。

广州龙腾环保通风——工业废气处理工程；

催化剂主要包括Pt、Pd等，它们以细颗粒形式依附在催化剂载体上，化学工业废气处理工程，而催化剂载体通常是金属或陶瓷蜂窝，或散装填料；非催化剂主要是由过渡元素金属氧化物，比如MnO₂，与粘合剂经过一定比例混合，然后制成的催化剂。为有效防止催化剂后丧失催化活性，在处理前必须彻底清除可使催化剂的物质，比如Pb、Zn和Hg等。如果有机废气中的催化剂毒物、遮盖质无法清除，则不可使用这种催化氧化法处理VOC；

生物滤池的形式是通过挖掘沟渠，在沟中放置空气布水系统，再用渗透性土壤填埋沟渠建成的。但是土粒之间的小孔尺寸会带来堵塞问题，只有少量的这样的系统存在着。现在大多数的生物滤池用木片或肥料填充。两种的生物处理系统是生物滤池和生物滴滤池：生物滤池中，有孔的介质通过进气的湿度调节器和偶尔的喷淋而保持潮湿(如图2所示)；生物滴滤池中，水流稳定地、持续地循环穿过滤床，对处理后的空气进行持续收集(见图3)。

花都区工业废气处理工程-龙腾通风环保-工业废气处理工程方案由广州龙腾环保通风设备工程有限公司提供。花都区工业废气处理工程-龙腾通风环保-工业废气处理工程方案是广州龙腾环保通风设备工程有限公司（gztenglong.tz1288.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李治民。