

亳州油烟废气治理 安全达标 合肥泰诺

产品名称	亳州油烟废气治理 安全达标 合肥泰诺
公司名称	合肥泰诺环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市高新区杭埠路23号中科资城B栋103室
联系电话	15556531196 15556531196

产品详情

在有机废气处理时普遍采用的是有机废气活性炭吸附处理法、催化燃烧法、催化氧化法、酸碱中和法、等离子法等多种原理。吸附-催化燃烧法：此法综合了吸附法及催化燃烧法的优点，采用新型吸附材料(蜂窝状活性炭)吸附，在接近饱和后引入热空气进行脱附、解析，脱附后废气引入催化燃烧床无焰燃烧，将其净化，热气体在系统中循环使用，大大降低能耗。恶臭气体是指大气、水体、废弃物等物质中含有的能够引起人体厌恶或不愉快的气体挥发性物质总称。恶臭气体通过空气介质作用于人体的嗅觉，是世界公认的七大污染物之一。

冷凝回收法：把有机废气直接导入冷凝器，经吸附、吸收、解板、分离，可回收有价值的有机物。该法适用于有机废气浓度高、温度低、风量小的工况，需要附属冷冻设备，主要应用于制药、化工行业，印刷企业较少采用。在用多孔性固体物质处理流体混合物时，流体中的某一组分或某些组分可被吸表面并浓集其上，此现象称为吸附。吸附处理废气时，吸附的对象是气态污染物，气固吸附。直接燃烧法：利用燃气或燃油等辅助燃料燃烧，将混合气体加热，油烟废气治理，使有害物质在高温作用下分解为无害物质；本法工艺简单、投资小，适用于高浓度、小风量的废气，但对安全技术、操作要求较高。

催化燃烧法：把废气加热经催化燃烧转化成无害无臭的二氧化碳和水；本法起燃温度低、节能、净化率高、操作方便、占地面积少、投资较大，适用于高温或高浓度的有机废气。废气净化设备选型有必要优化和牢靠，这为合格排放奠定了基础。由于废气的成份繁复，净化设备的质量直接影响安全作业和净化效果。所以，环保合格排放是第yi原则。活性炭是处理有机废气使用zui多的方法，对ben类废气具有良好的吸附性能，但对烃类废气吸附性较差。主要缺点是运行成本较高，不适合于湿度大的环境。

亳州油烟废气治理-安全达标-合肥泰诺(图)由合肥泰诺环保科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。合肥泰诺环保科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为风机、排风设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!

