

滁州有机废气治理 安徽玖科|标准高

产品名称	滁州有机废气治理 安徽玖科 标准高
公司名称	安徽玖科环境科技咨询有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市瑶海区长江东大街华润紫云府10幢1801室
联系电话	18949806627 18949806627

产品详情

废气污染物治理措施：对于低浓度有机废气，有回收价值时，应采用吸附技术；无回收价值时，宜采用吸附浓缩燃烧技术、蓄热式热力焚烧技术、生物净化技术或等离子等技术。

废气污染物治理措施：有机废气处理：对于高浓度有机废气，可采用冷凝（深冷）回收技术、变压吸附回收技术等对废气中的有机化合物回收利用，然后结合其他治理技术实现达标排放。对于中浓度有机废气，可采用活性炭吸附回收溶剂或热力焚烧技术净化后达标排放。有机废气的净化尽量选用环保部提倡的活性炭吸附催化燃烧一体化净化装置、活性炭吸附蒸汽脱附装置通常运用于溶剂的回收、低温等离子技术运用有机废气的净化效果十分明显建议选用。

室外工业气体是指工业生产或者各种机械散发出来的气体，其范围较为广泛，包括工业生产过程中挥发出来的气体、汽车尾气、光化学烟雾等等。将未净化气体在进入燃烧室以前，有机废气治理，先经过热交换器被预热后送至燃烧室，在燃烧室内达到所要求的反应温度，氧化反应在催化反应器中进行，净化后烟气经热交换器释放出部分热量，再由烟囱排入大气。有机废气分子需要有特定波长的光的特征吸收光谱才能产生光化学反应。

喷漆废气治理方案：水喷淋工艺在大气污染处理上有着普遍的应用，在喷涂工序中也得到使用，例如水帘柜就是一例，其原理是通过将水喷洒废气，将废气中的水溶性或大颗粒成分沉降下来，达到污染物与洁净气体分离的目的。常见废气处理方法：生物滤池式脱臭法

?脱臭原理：恶臭气体经过去尘增湿或降温等预处理工艺后，从滤床底部由下向上穿过由滤料组成的滤床，恶臭气体由气相转移至水—微生物混和相，通过固着于滤料上的微生物代谢作用而被分解掉。常见废气处理方法：曝气式活性污泥脱臭法?适用范围：目前日本已用于粪便处理场、污水处理厂的臭气处理。优点：活性污泥经过驯化后，对不超过极限负荷量的恶臭成分，去除率可达99.5%以上。

滁州有机废气治理-安徽玖科|标准高(在线咨询)由安徽玖科环境科技咨询有限公司提供。安徽玖科环境科技咨询有限公司是一家从事“环保管家,环境工程,环境咨询”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“安徽玖科”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使安徽玖科在环保监测设备中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！