

安徽废气处理 工业废气处理 合肥协百久

产品名称	安徽废气处理 工业废气处理 合肥协百久
公司名称	合肥协百久环保设备科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市包河区大连路24号
联系电话	15805692901 15805692901

产品详情

废气处理技术的类型

低温等离子技术：低温等离子体降解污染物是利用这些高能电子、自由基等活性粒子和废气中的污染物作用，使污染物分子在极短的时间内发生分解，并发生后续的各种反应以达到分解污染物的目的。低温等离子净化器能有效去除挥发性有机物（VOC）、无机物、硫化氢、氨气、硫醇类等主要污染物，以及各种恶臭味，对于长期弥漫、积累的恶臭、异味，24小时内即可祛除，安徽废气处理，并且具有强力杀灭空气中细菌、病毒等各种微生物能力，而且具有明显的防霉作用。低温等离子技术具有自动化程度高、工艺简便、操作方便、效率高、无二次污染、以及能够处理大部分废气和除臭等优点。

化工废气处理

化工废气概述:化工废气是指化工厂在化工生产过程中排放的有毒有害气体。化学废气往往含有多种污染物，环保废气处理，理化性质复杂，毒性不一样，工业废气处理，严重污染环境，影响人体健康。不同化工生产行业产生的化学废气成分差异很大。例如，氯碱工业产生的废气主要有氯气、氯化氢、氯乙烯、乙炔等，而氮肥工业产生的废气主要有氮氧化物、尿素粉尘、一氧化碳、氨、二氧化硫、甲烷等。和汽车尾气。

废气处理技术的类型

气体净化技术：常见的气体净化方法有物理化学法和生物法。物理化学法包括有吸附法、吸收法、燃烧法、低温等离子法、光催化氧化法等。物理化学法一般适用于浓度较高的废气。

生物法包括生物滤池法、生物滴滤池、生物洗涤池和膜生物反应器等。

物理化学法中的吸附法，吸附法是利用某些具有吸附能力的物质如活性炭、硅胶、沸石分子筛、活性氧化铝等吸附有害成分而达到消除有害污染的目的。主要适用于大风量、低浓度废气的净化。吸附法具有工艺简单、前期投资少、处理废气效率高、干净清洁以及环保安全等优点。在当前的工程应用中，一般将吸附法与蒸汽脱附或催化燃烧工艺结合使用。

安徽废气处理-工业废气处理-合肥协百久(推荐商家)由合肥协百久环保设备科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。合肥协百久环保设备科技有限公司（www.xbjhb.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司（www.ahfqclgc.com）还是从事废气处理工程，安徽废气处理工程，废气处理工程公司的厂家，欢迎来电咨询。