

宣城废气处理装置 安徽玖科|靠谱可信

产品名称	宣城废气处理装置 安徽玖科 靠谱可信
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

RCO废气环保设备按照废气浓度的成分不同，吸附时长也不同。活性炭的吸附过程都是在线吸附，就是当活性炭饱和后设备会自动进行吸附，不用有人去常常查看，节约了人工服务费用。将未净化气体在进入燃烧室以前，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。RCO催化燃烧环保设备通常的吸附时长为3-5天就必须吸附一次，这样就较大的浪费电量。并且活性炭的使用周期短，好的活性炭通常2-3年拆换一次，像这种需要经常需要吸附的废气环保设备的活性炭基本上1年就需要拆换一次。

常见废气处理方法：洗涤式活性污泥脱臭法? 脱臭原理：将恶臭物质和含悬浮物泥浆的混和液充分接触，使之在吸收器中从臭气中去除掉，洗涤液再送到反应器中，通过悬浮生长的微生物代谢活动降解溶解的恶臭物质。? 适用范围：有较大的适用范围，可以处理大气量的臭气，同时操作条件易于控制，占地面积小。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。废气治理方法：光氧催化处理技术。根据不同的废气成分配置多种复合惰性催化剂，大大提高废气处理的速度和效率，从而达到对废气进行净化的目的，主要用于工业除臭。

废气治理方法：光氧催化处理技术。废气分子先经过特殊波段高能紫外光波破碎有机分子，打断其分子链;同时，通过分解空气中的氧和水，得到高浓度臭氧，臭氧进一步吸收能量，形成氧化性能更高的自由羟基，氧化废气分子。常见废气处理方法：洗涤式活性污泥脱臭法?脱臭原理：将恶臭物质和含悬浮物泥浆的混和液充分接触，使之在吸收器中从臭气中去除掉，废气处理装置，洗涤液再送到反应器中，通过悬浮生长的微生物代谢活动降解溶解的恶臭物质。?适用范围：有较大的适用范围，可以处理大气量的臭气，同时操作条件易于控制，占地面积小。常见废气处理方法：药液吸收法?

脱臭原理：利用臭气中某些物质和药液产生化学反应的特性，去除某些臭气成分。?

适用范围：适用于处理大气量、高中浓度的臭气。?

优点：能够有针对性处理某些臭气成分，工艺较成熟。

宣城废气处理装置-安徽玖科|靠谱可信(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位于合肥市瑶海区长江东大街华润紫云府10幢1801室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前安徽玖科在环保监测设备中享有良好的声誉。安徽玖科取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。安徽玖科全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。