

催化燃烧设备厂家 润华宏星环保公司 催化燃烧设备

产品名称	催化燃烧设备厂家 润华宏星环保公司 催化燃烧设备
公司名称	武汉润华宏星节能环保涂装设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市黄陂区汉口北大道金马凯旋CBD原辅材料市场L区2号
联系电话	15392885678 15392885678

产品详情

催化燃烧法是一种高效清洁燃烧技术，主要利用催化剂使有机废气在较低的温度条件下充分燃烧。相对于其他处理技术，催化燃烧废气设备，催化燃烧具有显著的优点：起燃温度低能耗少，处理效率高，无二次污染等，使之成为目前前景广阔的VOCs有机废气治理方法之一。高效催化燃烧催化剂是催化燃烧技术的关键核心，催化燃烧环保设备，以块状载体作为骨架基体的催化剂称为规整结构催化剂，也称为整体式催化剂。由于具有特殊孔道结构，这类催化剂改善了催化反应床层上的物质传递，提高了催化效率，降低了压力，减少了操作费用，在石油化工、精细化工等多相催化反应中得到越来越广泛的应用。

内装活性炭层及气流分布器，以浓缩净化有机气体，是整个装置主循环的主要部件及主要工序，活性炭为堆放式装填，更换方便。采用活性炭吸附材料-蜂窝状活性炭，其与粒（棒）状相比具有优势的热力学性能，低阻低耗，高吸附率等，适用于大风量下使用拥有优良的吸附性能，其结构为多孔蜂窝状，具有孔隙结构发达，比表面积大，流体阻力小等优点，催化燃烧设备厂家，该产品特别适用于大风量，低浓度工厂有机废气净化治理，如工厂的甲醛、苯等有毒有害废气治理；目前该产品已在我国各大城市工厂批量配套使用。

催化燃烧废气处理设备占地面积小，在催化剂的作用下废气处理速度很快，停留时间短，催化燃烧设备，系统占地面积较小；活性炭吸附经过过滤器效能高的处理，有效降低废气中的颗粒物以及水雾，大大增强活性炭使用效果；系统配置防火阀、阻火器、以及多组探头大大提高系统的稳定性以及安全性；采用换热器进行预热回用，可大大提高热能回收，浓度较大时系统可维持自燃；采用含沸石型活性炭或蜂窝沸石可大大提高对高沸点有机废气的处理；系统阻力远比RTO系统小，风机能耗小；采用活性炭等吸附介质做为缓冲，对浓度波动较大的工况比RTO，TNV更安全。

催化燃烧设备厂家-润华宏星环保公司-催化燃烧设备由武汉润华宏星节能环保涂装设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。武汉润华宏星节能环保涂装设备有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为除尘设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!