

沸石转轮催化燃烧批发商 绿森环保 朝阳沸石转轮催化燃烧

产品名称	沸石转轮催化燃烧批发商 绿森环保 朝阳沸石转轮催化燃烧
公司名称	佛山市绿森环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市陈村禾渚工业区桃二路4号
联系电话	13528939572

产品详情

佛山市绿森环保科技有限公司(佛山市宏荣金属制品有限公司)多年来一直潜心于环保事业,专注于研发和制造各种环保设备,生产各类RTO、RCO、催化燃烧设备,等离子废气处理设备,uv光解除臭设备,工业废气净化器,有机废气净化器,朝阳沸石转轮催化燃烧,工业油烟净化器,光催化废气处理,voc废气处理设备等。沸石转轮催化燃烧服务热线。

针对同一有机物,不同的的催化活性有一定差别,一些资料表明,Pd,Pt双组分催化剂的氧化活性均高于单组分催化剂,可见Pd、Pt间具有共助催化作用,而且随着Pd、Pt负载量的提高,热稳定性有明显改善。因此处理不同的有机废气,应该根据有机废气组分、活性顺序等选择合适的催化剂。金属氧化物主要是过渡金属氧化物和稀土氧化物,过渡金属氧化物有CuO、NiO、Cr₂O₃、Co₃O₄等。过渡金属氧化物催化剂活性低于催化剂,但金属氧化物催化剂成本低,增加使用量可提高其总催化活性。金属氧化物催化剂又分为单一金属氧化物和复合金属氧化物。对于不同反应物,金属氧化物催化活性存在很大差异,但一般认为,复合金属氧化物催化活性比单一金属氧化物高。另外,复合金属氧化物抗和抗烧结性能均优于催化剂。表3为不同种类催化氧化催化剂的性能对比。沸石转轮催化燃烧服务热线。

佛山市绿森环保科技有限公司(佛山市宏荣金属制品有限公司)多年来一直潜心于环保事业,沸石转轮催化燃烧供应商,专注于研发和制造各种环保设备,生产各类RTO、RCO、催化燃烧设备,等离子废气处理设备,沸石转轮催化燃烧厂家,uv光解除臭设备,工业废气净化器,有机废气净化器,工业油烟净化器,光催化废气处理,voc废气处理设备等。沸石转轮催化燃烧服务热线。

沸石的含有率直接决定了吸附效率,可迪尔的沸石均采用天然沸石,含有率非常高,经特殊工艺加工而成,沸石的吸附浓缩性能更加。特别是芳香族类有机物,吸附能力更强,并且在处理相对湿度较高的废气有明显优势,不会出现水分吸收量急剧增加情况。含有溶剂的废气通过风机进入沸石转轮,沸

沸石转轮对溶剂进行吸附，净化后的气体排至大气中，沸石转轮一直在旋转，待饱和的沸石经过脱附区域时，对沸石转轮进行脱附，再生的气体经过二级换热器进行加热，温度上升至180℃。脱附出来的气体经过级换热器后温度上升至400℃，在燃烧机直燃后加热至750℃，待处理气体在高温下完全分解成CO₂和H₂O。沸石转轮催化燃烧服务热线。

佛山市绿森环保科技有限公司(佛山市宏荣金属制品有限公司)多年来一直潜心于环保事业，专注于研发和制造各种环保设备，生产各类RTO、RCO、催化燃烧设备，等离子废气处理设备，uv光解除臭设备，工业废气净化器，有机废气净化器，工业油烟净化器，光催化废气处理，voc废气处理设备等。沸石转轮催化燃烧服务热线。

20世纪80年代末研制设计了固定床吸附+催化燃烧处理系统。该系统是将吸附材料装填在固定床中，再将吸附床与催化燃烧装置组合成净化处理系统。该工艺系统的原理与上述蜂窝转轮吸附+催化燃烧技术基本相同，但由于单件吸附床的吸附与脱附再生过程分开进行，沸石转轮催化燃烧批发商，在操作上克服了蜂窝转轮净化系统吸、脱附易串气的缺点。经不断改进，系统配置更加合理，净化，运行节能，在技术上达到水平沸石转轮催化燃烧服务热线。

沸石转轮催化燃烧批发商-绿森环保-朝阳沸石转轮催化燃烧由佛山市绿森环保科技有限公司提供。佛山市绿森环保科技有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！