

连平印染废气处理 佳青环保通风 印染废气处理工程

产品名称	连平印染废气处理 佳青环保通风 印染废气处理工程
公司名称	广州龙腾环保通风设备工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市白云区钟落潭镇广从八路53号
联系电话	13924140188 13924140188

产品详情

印染废气处理-广州佳青环保科技有限公司主要服务消防设施工程设计与施工承包;通风设备销售;环保设备批发及环保技术推广、开发与咨询等。

印刷油墨废气处理方法:

RCO催化燃烧法

大风量、低浓度的挥发性有机废气(VOCs)在引风机的作用下被过滤器过滤，然后进入蜂窝活性炭吸附模块进行吸附浓缩，经活性炭吸附净化后的洁净空气通过烟囱排入大气。

随着时间的推移，连平印染废气处理，活性炭的吸附能力接近饱和。电控系统控制催化氧化炉开始加热，同时对催化剂进行预热。加热后的高温气体经热交换器冷却后，用混合空气调节到100-120 对饱和的活性炭模块进行加热和脱附。解吸后的高浓度有机废气经换热器预热后进入催化氧化炉进行分解。

欢迎来电咨询佳青环保了解更多详情~

印染废气处理-广州佳青环保科技有限公司主要服务消防设施工程设计与施工承包;通风设备销售;环保设备批发及环保技术推广、开发与咨询等。

垃圾焚烧炉产生的烟气中含有大量的有害物质，如、氮氧化物、重金属等，如果直接排放到大气中会对环境和人体健康造成严重的危害。因此，需要对垃圾焚烧炉产生的有害烟气进行处理，以确保其排放符合相关的环保标准。以下是几种处理有害烟气的方法：

以下是一些常见的垃圾焚烧炉烟气处理方法：

除尘：利用静电除尘、布袋除尘等技术去除烟气中的粉尘颗粒。脱硫：利用石灰、等碱性物质吸收烟气中的，将其转化为硫酸盐并沉淀。脱硝：利用催化剂将烟气中的氮氧化物转化为氮气和水。脱酸：利用氨水、等碱性物质吸收烟气中的酸性物质。填料吸收：利用填充物将烟气中的有机物和卤化物吸附，达到净化目的。活性炭吸附：利用活性炭的吸附性能吸附烟气中的有机物和异味物质。

需要注意的是，印染废气处理公司，不同的垃圾焚烧炉烟气排放标准和处理技术可能会有所不同，印染废气处理工程设计，具体处理方法应该根据实际情况而定。

欢迎来电咨询佳青环保了解更多详情~

印染废气处理-广州佳青环保科技有限公司主要服务消防设施工程设计与施工承包;通风设备销售;环保设备批发及环保技术推广、开发与咨询等。

废气处理之催化燃烧设备可以处理工业废气吗

正确是：能。直接把废气开展搜集发展起来，引进至催化燃烧技术性设备中净化处理处理合格后高处排出。

催化燃烧设备的构成及原理：

催化燃烧设备主要是由活性炭吸附设备+催化燃烧器两绝大多数构成，即吸附萃取催化燃烧法。催化燃烧设备选用双供气或者多气路连续工作，所定制的活性炭吸附设备可搭配使用，一个催化燃烧室。

催化燃烧设备在工作时先把有机废气用活性炭吸附，当活性碳做到吸附饱和状态时终止吸附实际操作，之后在80~120 的环境温度内使活性碳产生吸附；吸附下来的有机化合物浓度值较以前提升几十倍并送进催化燃烧室开展催化燃烧反映，在催化剂表层于200~350 环境下开展催化氧化反应，使之转化成无害的CO₂和H₂O。

欢迎来电咨询佳青环保了解更多详情~

连平印染废气处理-佳青环保通风-印染废气处理工程由广州佳青环保科技有限公司提供。广州佳青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！