

# 山西VOC废气治理方法 山西清天同源 山西VOC废气治理

产品名称	山西VOC废气治理方法 山西清天同源 山西VOC废气治理
公司名称	山西清天同源环境科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山西省晋中市榆次区定阳路德元府11栋
联系电话	16235423333 16235423333

## 产品详情

山西清天同源环境科技有限公司是一家集咨询、产品开发、工程承包、设备供应、调试运营为一体，从事废水处理工程的高新技术企业。以高难度废水治理、废气VOC治理、机动车尾气治理为主导，承揽污水处理、净水处理、渗滤液处理、除尘脱硫等各类工程，并得到了用户的yizhihaoping。

空气量是选择模型的重要因素之一。设备处理的空气量小于实际的空气量，这将导致部分废气未经处理而被排放，山西VOC废气治理公司，这不符合排放标准。相反，由于处理空气量大于实际空气量，因此产生了处理成本，并增加了运行成本。因此，基于实际风量的选择对设备的生产具有重要意义。

### 废气成分选择

不同的废气成分选择不同的恶臭废气治理设备，否则收益将不值得损失，废气将不合格，造成环境污染，并处以更严厉的。

### 工厂空间选择

只有足够的空间，则选择功能较高的设备；如果空间不足，请长时间选择小型设备。如果确定了公司的总体流程，则应根据流程选择适当的设备类型，如果不确定，则应根据实际情况选择合适的废气处理设备。

山西清天同源环境科技有限公司是一家集咨询、产品开发、工程承包、设备供应、调试运营为一体，从事废水处理工程的高新技术企业。以高难度废水治理、废气VOC治理、机动车尾气治理为主导，山西VOC废气治理方法，承揽污水处理、净水处理、渗滤液处理、除尘脱硫等各类工程，并得到了用户的yizhihaoping。

voc有机废气处理是指在工业生产过程中产生的有机废气进行吸附、过滤、净化的处理工作。通常有机废气处理有甲醛有机废气处理、苯等苯系物有机废气处理、有机废气处理、废气处理、油雾有机废气处理、有机废气处理、酸有机废气处理、树脂有机废气处理、添加剂有机废气处理、漆雾有机废气处理、有机废气处理等含碳氢氧等有机物的空气净化处理。

1、活性吸附法在有机废气治理工艺中，吸附是处理效果好、使用较广的方法之一，吸附剂有活性炭、硅藻土、沸石等，其中活性炭吸附应用多。通过吸附系统，不仅可以使VOC浓度大大降低，实现废气达标排放，而且吸附后通过气提解吸，收集物可回用于生产。

## 2、引风高空排放法

这是一般企业在装漆、砂磨等岗位使用多、简便的方法之一，山西VOC废气治理，其成本低、易操作、效果明显。但高空排放只是污染的转移，山西VOC废气治理改造，并没有真正解决污染问题，而引风机功力大小和风口安装高度又直接影响引风效果。

## 3、燃烧处理法

VOC为有机挥发性物质，烧，可采用常温或催化氧化燃烧处理，气体由引风管道通入锅炉或焚烧炉燃烧，但对高温有机气体还要经过安全论证。此法处理比较完全，基本可以把VOC转化为CO<sub>2</sub>、H<sub>2</sub>O。

## 4、吸收除气法

因VOC一般都溶解于柴油或200#等，可用柴油或200#吸收VOC，吸收后的溶剂可用于燃料或稀释剂。这种方法操作方便、成本低，但吸收处理后一般尚有挥发气体残余，因本身易挥发，因此不能使VOC降为零，若遇高温，则吸收率更低。

山西清天同源环境科技有限公司是一家集咨询、产品开发、工程承包、设备供应、调试运营为一体，从事废水处理工程的高新技术企业。以高难度废水治理、废气VOC治理、机动车尾气治理为主导，承揽污水处理、净水处理、渗滤液处理、除尘脱硫等各类工程，并得到了用户的yizhihaoping。

工业废气处理指的是对工业生产场所如工厂车间产生的有机废气在开放排放之前进行预处理，以便达到排放有机废气的标准。对于工业废气处理不能净化处理解决含量中氮含卤素灯泡的有机化合物一次性费用相对高规定，要尽可能地保持实际操作设备体积大，只放到户外。

山西VOC废气治理方法-山西清天同源-山西VOC废气治理由山西清天同源环境科技有限公司提供。山西清天同源环境科技有限公司是一家从事“ 废水治理,废气治理,中水回用,污水处理,除尘脱硫脱销 ” 的公司。自成立以来，我们坚持以“ 诚信为本，稳健经营 ” 的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“ 清天同源 ” 品牌拥有良好口碑。我们坚持“ 服务至上，用户至上 ” 的原则，使清天同源在环保设备中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！