

# 沸石转轮吸附+RTO 绿森环保专业厂家

|      |                     |
|------|---------------------|
| 产品名称 | 沸石转轮吸附+RTO 绿森环保专业厂家 |
| 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

VOCs催化剂性能通俗的说就是降低反应温度的幅度，在实际工业使用中，催化剂性能体现在使用温度、使用寿命、和抗性能。由于这些问题在早期的文章中已有介绍，这里就不展开了。但是，这里需要说明的是，催化剂是高科技产品，开发一个催化剂需要大量的科研投入的。比如一个实验室性能非常好的催化剂，很有可能无法产业化。沸石转轮吸附+RTO服务热线。

讲一个非常简单的例子，搞催化研究的都知道，上世纪八十年代日本的Haruta发现的负载金催化剂对（CO）氧化超高活性，实验室可以在冰点（0 oC）将CO高效氧化成二氧化碳（CO<sub>2</sub>）。然而，早些年，燃气热水器市场中有一款消除CO的燃气热水器，沸石转轮吸附+RTO，烟道气排出口处装了一块催化剂模块，烟道气温度大约在120 oC左右，“测试初期浓度为0，持续了大概10分钟浓度到达6ppm，浓度的时候达到26ppm。”，说明催化剂的活性下降很快。这就是实验室催化剂和现实应用中的差距。沸石转轮吸附+RTO服务热线。

根据处理工艺来选择如果公司整体工艺以及已经确定，那么就根据工艺来选择合适的设备型号，如果未确定就要根据实际情况来进行选择。有机废气处理设备的选型方法就是以上为大家介绍的这几点，用户在选择时，务必要考虑这几个因素，选择合适的设备不仅能够提升生产效率，对设备本身也是一种保护。沸石转轮吸附+RTO服务热线。

近日，区环保分局组织人员对医化园区进行检查，发现一家主要从事陶粒及混凝土制造项目生产的建材公司存在不正常运行废气处理设施的行为。检查当天，该公司生产车间正常运作，但其配套的废气处理设施两级除油塔喷淋泵未在运行，生产产生的废气未经处理，直接排至外环境。后经调查，该公司废气处理设施因露天放置被雨水浇淋，造成喷淋泵电机短路烧坏，无法正常开启使用。沸石转轮吸附+RTO服务热线。

最普遍使用的吸附剂是活性炭、分子筛、硅胶和活性氧化铝。这些吸附剂经过处理后表面积极大，可有效吸附碳氢化合物等污染物。其缺点是对水有优先选择性吸附作用。所有的吸附剂在一定的高温下会发生变化。在这些温度下，其吸附能力很弱。污染物可以被解脱出来，从而使吸附剂的活性得到再生，这个过程成为脱附。为了进行连续操作，一般提供两个或多个吸附床。一个或几个吸附床在吸附时，另一个或几个吸附床则进行再生。沸石转轮吸附+RTO服务热线。

在吸附过程中，被收集的污染物滞留在吸附床中，只要吸附床有足够的容量，污染物就不会释放出来。但是当吸附床中的污染物浓度达到饱和时，污染物便开始释放出来，这种现象称为穿透。达到饱和的吸附床需要进行再生，一般采用加热的气体对吸附床进行脱附，一方面使吸附床重新具有活性，一方面是污染物被解脱出来进行回收或分解处理。沸石转轮吸附+RTO服务热线。

沸石转轮吸附+RTO-绿森环保专业厂家(图)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(www.fslvseng.com.cn)为客户提供“等离子废气设备,UV光解废气除臭设备,”等业务,公司拥有“绿森环保”等品牌。专注于废气处理设备等行业,在广东佛山有较高知名度。欢迎来电垂询,联系人:张经理。