

靖江废气治理设施运行 设备颜色定制

产品名称	靖江废气治理设施运行 设备颜色定制
公司名称	常州蓝阳环保设备有限公司
价格	20130.00/套
规格参数	品牌:蓝阳环保 加工定制:非标定制 产地:江苏常州
公司地址	常州市新北区罗溪镇王下村民营工业园58号
联系电话	13585459000 13585459000

产品详情

催化剂的挑选

RCO催化燃烧炉的金属催化剂品种繁多，包含贵金属、氢氧化物、稀土氧化物等。不同种类的金属催化剂对处理有机废气浓度值有着不同的融入范畴。比如，贵金属催化剂可以解决浓度值相对较低的有机废气，而氢氧化物金属催化剂则适用浓度较高的废气的处理。因而，实际应用中，应该根据废气浓度值选择适合自己的金属催化剂。

废气成份

RCO催化燃烧炉能处理有机废气成份也是影响其处理量的一个重要因素。一般情况下，RCO催化燃烧炉适用解决带有有机化合物、有机废气、氮氧化物、二氧化硫等污染物有机废气。但是对于带有氟化物、氯化物等强硫化氢气体的有机废气，RCO催化燃烧炉的应用效果会受到影响。

解决环境温度

RCO催化燃烧炉的处理方法环境温度一般在200 -500 中间。不一样的有机废气成份对解决湿度的要求

不一样。比如，针对高浓度VOCs有机废气，必须相对较高的解决环境温度才能实现理想的应用效果。

总的来说，RCO催化燃烧炉能处理有机废气浓度值在于催化剂的挑选、废气成份及其解决温度等要素。实际应用中，必须充分考虑种种因素，选择适合自己的金属催化剂与处理环境温度，从而达到的应用效果。

一、太阳能组件有机废气处理的办法

1.化学吸收法

化学吸收法是把有机废气根据吸附剂开展吸收分离的方法。在光伏组件生产中，常见的吸附剂有氢氧化钠、钠碱水溶液等。但需要大量吸附剂，而且需要开展后续解决，不然也会产生二次污染。

2.吸附法

吸附法是把有机废气利用活性炭开展吸附和分离的方法。在光伏组件生产中，常见的活性炭有木质活性炭、粉状活性炭等。且不需要进行处理，但是需要定期维护活性炭。

3.等离子体处理法

等离子体处理法有将有机废气根据等离子予以处理的办法。并且不需要用到化学剂，但机器设备费用较高，且需要大量电力工程。

二、太阳能组件有机废气处理技巧

1.合理确定排风系统

在光伏组件生产环节中，要合理确定排风系统，将有机废气立即排出来。还需要多通风全面的密闭性，以防有机废气泄露。

2.提升废气监测

要高度重视废气监测，定期维护工业废气是否达标。如出现异常状况，一定要采取有效措施，避免有机废气导致自然环境与健康产生的影响。

3.升级废气净化设备方式

要更新换代新的光伏废气处理方法与技术，提升有机废气处理高效率，尽可能减少自然环境与健康产生的影响。