

徐州rto蓄热炉 处理方案

产品名称	徐州rto蓄热炉 处理方案
公司名称	江苏盈和环保节能设备有限公司
价格	12000.00/套
规格参数	品牌:盈和 加工定制:非标定制 产地:江苏常州
公司地址	常州市新北区薛家镇吕墅东路2号（注册地址）
联系电话	13585452000 13585452000

产品详情

RTO即蓄热式供热焚烧炉，是一种高效率有机废气处理机器设备。其工作原理是高温下将有机废气里的有机物氧化成相对应的二氧化碳和水，进而净化废气，并收回有机废气溶解时需释放的发热量，促使余热回收高效率做到95%之上。

一、RTO可用废气类型：

- 1、乙烷、环己醇、醛类、大环内酯、醚类、脂类、对二甲苯、苯系等氮氧化合物工业废气。
- 2、有机废气中含有丰富的有机物质、或有机物质常常产生变化。
- 3、带有容易导致催化剂中毒或活力衰落成分有机废气。

基本上能够解决全部含有有机物的工业废气

二、RTO的特征：

- 1、RTO能够解决排风量大、浓度值低工业废气；
- 2、RTO处理有机废气总**韧性非常大；
- 3、RTO在适宜的有机废气浓度值环境下不用加上协助然料来实现自供暖实际操作。

TO在使用中常见问题：

一、使用RTO之始初就应该将安全性放在位。

严格把控RTO进口的有机废气浓度值、**进口的监测仪器、**预备处理缓存机器设备、有机废气管路的

可靠性设计、全面的主被动防爆设计、**RTO内部运作逻辑性、全面的放遭雷击抗静电制作等。

二、RTO的处理能力设计方案。

因为氮氧化物成份繁杂，无法溶解成份比较多，在RTO设计方案之前就已经需要考虑到此问题。**RTO构造炉膛内环境温度均匀一致、**RTO温度控制器、充足的容量、RTO气旋导引系统可靠性设计密封性优质、RTO设备生产密封性较好等。