

# RCO资质齐全 RCO 无锡贝乐

产品名称	RCO资质齐全 RCO 无锡贝乐
公司名称	无锡贝乐环保工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡惠山区春惠路568-18号
联系电话	18921234679 18921234679

## 产品详情

催化燃烧是用催化剂使废气中可燃物质在较低温度下氧化分解的净化方法。所以，催化燃烧又称为催化化学转化。由于催化剂加速了氧化分解的历程，RCO，大多数碳氢化合物在300~450 的温度时，通过催化剂就可以氧化完全。与热力燃烧法相比，催化燃烧所需的辅助燃料少，能量消耗低，RCO处理量大，设备设施的体积小。但是，由于使用的催化剂的、催化床层的更换和清洁费用高等问题，影响了这种方法在工业生产过程中的推广和应用。

催化燃烧的特点:

- 1、起燃温度低:由表1可见，有机废气催化燃烧与直接燃烧相比，具有起燃温度低，RCO\*\*\*\*，能耗小的显著特点。在某些情况下，达到起燃温度后便无需外界供热。
- 2、适用范围广:催化燃烧几乎可以处理所有的烃类有机废气及恶臭气体。对于有机化工、涂料、绝缘材料等行业排放的低浓度、多成分、又没有回收价值的废气，采用吸附—催化燃烧法的处理效果更好。

有机废气催化燃烧设备属于两相逆流填料吸收塔。喷涂车间的废气主体从废气洗涤塔主体下方的进气口切向进入净化塔。在风扇的作用下，它迅速填充进气部分的空间，RCO选哪家，然后通过均衡部分均匀上升到填料吸收部分。

在填料表面上，与Quanwei环境涂料废气除臭剂发生化学反应，光催化氧化反应生成无害物质。废气处理塔主体的上部是除雾区。此处除去了气体中所含的大量有机废气漆雾，经过光催化处理后的清洁空气从废气净化塔上端的废气管排放到大气中。RCO\*\*\*\*-RCO-无锡贝乐(查看)由无锡贝乐环保工程有限公司提供。无锡贝乐环保工程有限公司位于无锡惠山区春惠路568-18号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前无锡贝乐环保工程在过滤器、过滤设备中享有良好的声誉。无锡贝乐环保工程取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。无锡贝乐环保工程全体员工愿与各界有识之士共同

发展，共创美好未来。