

扬州电子车间废气处理SD-87 品质为本

产品名称	扬州电子车间废气处理SD-87 品质为本
公司名称	江苏盈和环保节能设备有限公司
价格	.00/件
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	常州市新北区薛家镇吕墅东路2号（注册地址）
联系电话	13585452000 13585452000

产品详情

电子厂的废气治理可以用哪些方法？

随着工业的迅速发展，所产生的废气也是越来越复杂，各种不同种类不同成分的废气对环境造成的污染日益加重，所以要对废气进行治理，保护我们的环境，接下来创清环保小编就来给大家介绍几个适合电子厂废气治理的方法。

- 1、**冷凝法**：与吸收、活性炭吸附等办法合用，将有机气体活性炭吸附萃取后冷凝、提取，回收当中有使用价值的有机化合物。这种方法常用浓度值高、风速小的有机废气治理场合；
- 2、**光催化氧化法**：使用C波段（仅低于切割不锈钢板的激光，强过氩弧焊光源的数十倍强度）在机器设备内，强裂解恶臭味成分分子链，转变成分结构，将高分子材料污染源成分，裂解、氧化变成低分子无害成分，如水和二氧化碳等；
- 3、**高温等离子技术净化处理法**：通过压缩、高压聚能充放电变成高温等离子技术。反应器压力增大，废气容积大幅度膨胀，在高温、高电势的双向作用下，有机气体瞬间(万分之5秒)变成高温等离子技术，当中长分子链裂解成单质原子，有机化合物净化率在90%上下。