

嘉兴工业废气处理设备

产品名称	嘉兴工业废气处理设备
公司名称	常州蓝阳环保设备有限公司
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	常州市新北区罗溪镇王下村民营工业园58号
联系电话	13585459000 13585459000

产品详情

低温等离子体技术解决污染物基本原理为：在另加静电场的影响下，物质充放电所产生的很多携能电子器件跃迁污染物质分子结构，使之水解、离解和激起，随后便引起了一系列繁杂物理、化学变化，使繁杂生物大分子污染物质转变成简易小分子水安全性化学物质，进而使有毒物质转化成安全无毒或微毒低害的化学物质，从而使得污染物质得到溶解清除。以其水解时产生的电子器件平均能量在10ev，适度操纵反应机理能够实现一般情况下难以达到或速率太慢的化学变化变得十分迅速。做为空气污染解决领域中的一项具备很强潜在性优点的高新技术，等离子得到了相关学科界的高度重视。

活性炭过滤是处理有机废气、异味解决比较好的油烟净化器。活性炭过滤是有用的清除水异味、自然和生成溶解有机物、微污染化学物质等对策。绝大多数较大的有机化合物分子结构、酯类化合物、卤代炔等能牢固地吸附在活性炭表面或缝隙中，并且对腐殖、生成有机化合物和高含量有机化合物有明显清除实际效果。

活性炭具备发达间隙，比表面积，具有较高的吸附能力。烟气由离心风机增加动力，正压力或负压力进到塔架，因为活性炭固态表面存在未平衡和未饱和状态的分子引力或化学键力，因而就在固态表层与汽体接触的时候，就能够吸引汽体分子结构，使之浓聚并维持在液体表层，污染物质进而被吸附，烟气经过滤系统后，清洁汽体高处达到环保标准。

活性炭过滤有以下优势：

- 1.吸附工作效率高，吸附容量大，可用范围广
- 2.维护方便，无技术标准
- 3.比表面积，优良的选择性吸附
- 4.活性炭具备由来普遍等优点

5. 吸附工作效率高,能力很强

6. 实际操作简单、安全性。