

等离子净化器供货商 日通科技现货充足 廊坊等离子净化器

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 等离子净化器供货商 日通科技现货充足 廊坊等离子净化器 |
| 公司名称 | 德州日通环境科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 山东省德州市武城县老城镇新街社区 |
| 联系电话 | 13356848666 |

产品详情

日通科技废气处理设备了解一下等离子体按粒子温度可分为平衡态（电子温度=离子温度）与非平衡态（电子温度>>离子温度）两类。非平衡态等离子体电子温度可上万度，离子及中性离子可低至室温，即体系表观温度仍很低，故称“低温等离子体”，一般由气体放电产生。低温等离子体技术是近年发展起来的废气处理新技术，低温等离子体处理废气的原理为：当外加电压达到气体的放电电压时，气体被击穿，产生包括电子、各种离子、原子和自由基在内的混合物。低温等离子体降解污染物是利用这些高能电子、自由基等活性粒子和废气中的污染物作用，使污染物分子在极短的时间内发生分解，以达到降解污染物的目的。

低温等离子废气净化器在产生等离子体的过程中，高频放电所产生的瞬间能量能够打开某些有害气体分子的化学能，等离子净化器报价，如：甲硫氢、甲硫醇、甲硫醚、二甲二硫、和，硫化物H₂S、VOC类，、、二的分子链结构，使有机或无机高分子恶臭化合物分子链分解为单质原子或无害分子。

等离子体中包含大量的电子、正负离子、激发态粒子和具有强氧化性的自由基，这些活性粒子和部分废气分子碰撞结合，等离子净化器厂家，在电场作用下，废气分子处于激发态，当废气分子获得的能量大于其分子键能的结合能时，废气分子的分子键断裂，直接分解成单质原子或由单一原子构成得无害气体分子。同时产生的大量·OH、·HO₂、·O等活性自由基和氧化性极强的O₃，能与有害气体分子发生化学反应，后生成无害产物。

主要是通过风量大小来选 技合理的等离子模块，配合场地及风管收集系统来进行安装，终达到环保标准，优蓝环境的等离子模块含有一体化系统，安装方便！

等离子废气处理设备适用范围广泛，廊坊等离子净化器，可用于石油化工、制药行业、饲料和肥料加工厂、畜牧产品农场、化纤厂、皮革厂、制浆厂、污水泵站、各类污水处理厂、涂料、食品填充剂厂、皮革加工、感光材料、汽车制造以及公厕、粪便转运站等诸多行业存在的有机废气、异味、恶臭等污染问题。既可应用于工业废气的治理，也可应用于室内空气净化等，是一项用途极为广泛的新型空气环境洁净技术和产品。

等离子净化器利用的光束照射恶臭气体，裂解恶臭气体，如：甲硫醇，甲硫醚，二甲二硫，和，硫化物 H_2S ，voc类，的分子链结构，等离子净化器供货商，使有机或无机高分子恶臭化合物分子链，在 紫外线光束照射下，降解转变成低分子化合物，如 CO_2 ， H_2O 等。

等离子净化器供货商-日通科技现货充足-廊坊等离子净化器由德州日通环境科技有限公司提供。德州日通环境科技有限公司（www.dzrthj.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。日通科技——您可信赖的朋友，公司地址：山东省德州市武城县老城镇新街社区，联系人：于树彬。