

低温等离子除臭设备

产品名称	低温等离子除臭设备
公司名称	河南省中特环保设备有限公司
价格	899.00/台
规格参数	品牌:中特 型号:zt667 产地:河南新乡
公司地址	牧野区北干道西段
联系电话	0373-2841158 18603739927

产品详情

低温等离子除臭设备特色原理采用串联式多元组合方式，可高效捕集不同粒径的臭气粒子，净化效率高，平均可达到90%以上。

高频静电电源控制系统可自动调节电场强度能量，可以使气体净化设备在长期运行后仍保持较高的净化率。

高频静电电源控制系统与各净化单元一一对应，随时可以观测到各个净化单元的工作状态，便于检修维护。

高频静电电源控制系统具有过流过压自动保护装置，保证设备的运行安全。

各级净化单元可以灵活组合，根据不同的净化率要求，单元数量可以做适应性调整，从而降低设备的成本。

各级净化单元采用分体抽屉式设计，易于安装、清洗方便。

设备体积小、重量轻、占地面积小。

采用耐腐蚀材料，设备使用寿命长等优点

低温等离子除臭设备废气处理包括有机废气净化处理系统和无机废气净化处理装置。

有机废气净化主要包括各种烃类、芳环烃类、醇类、醛类、酸类、酮类和胺类等。

无机废气净化主要包括硫氧化物、氮氧化物、碳氧化物、卤素及其化合物等。

喷漆室常采用活性炭或活性炭纤维处理设备，但活性炭会饱和，需要蒸汽解析。

采用双罐，可以轮流使用，一个使用，一个脱附。由于活性炭阻力较大，需要压头较高的风机。

河南省中特环保设备有限公司废气处理设备厂是国内最早生产废气处理设备的专业工厂，已二十多年历史，产品属国内首创，技术先进，质量国内领先，并具有耗能低，操作、维修方便等特点。

我厂现有水处理设备、废气处理设备、粉尘处理设备等三大类产品。常见的产生等离子体的方法是气体放电，所谓气体放电是指通过某种机制使一电子从气体原子或分子中电离出来，形成的气体媒质称为电离气体，如果电离气由外电场产生并形成传导电流，这种现象称为气体放电。

根据放电产生的机理、气体的压源性质以及电极的几何形状、气体放电等离子体主要分为以下几种形式：

辉光放电；

介质阻挡放电；

射频放电；

微波放电。