

凹版印刷企业废气异味治理工程施工公司

产品名称	凹版印刷企业废气异味治理工程施工公司
公司名称	河北永蓝环保设备有限公司
价格	6900.00/台
规格参数	品牌:永蓝 型号:YL 风量:30000
公司地址	河北省沧州市肃宁县光华街东侧
联系电话	0317-5099958 17733733702

产品详情

凹版印刷企业废气异味治理工程施工公司

河北永蓝环境工程有限公司并拥有多名资深工程师以及一支高素质专业化的施工队伍，长期的施工实践使我们积累了丰富的经验和高水平的设计施工能力，确保对工程建设实行全过程质量控制和项目管理。欢迎来我单位实地考察，参观指导，多年来的施工案例就是我们的例证。专业的设计团队，成熟且经验丰富的施工队伍，完善的售后服务是您对我们正确的选择。我公司认真对待每一产品，每项工程，以质优取得用户信赖。

高频高压油浸式变压器，采用矢量变频技术实现电压、电流、功率输出管理，是目前单机处理能力、体积最小、安全性能的高效技术在消除有组织排放的油雾、烟雾、烟气等方面具有领先优势；

低温等离子体被称作除固态、液态和气态之外的第四种物质存在形式。等离子体是由电子、离子、自由基和中性离子组成的导电性流体，整体保持电中性。按离子的温度，等离子体可分为热平衡等离子体（热等离子体）和非平衡等离子体（低温等离子体）。在热平衡等离子体中，电子与其他离子的温度相等，一般在5000K以上；在非平衡等离子体中，电子温度一般要高达数万度，而其他离子的温度只有300—500K。

采用低温等离子体分解气体污染物时，等离子体中的高能电子起决定性作用。数万度的高能电子与气体分子（原子）发生非弹性碰撞，将能量转化成基态分子（原子）的内能，发生激发、离解、电离等一些列过程，使气体处于活化状态。电子的能量较低时，产生活性自由基，活化后的污染物分子经过等离子体定向链化学反应后被脱除。当电子平均能量超过污染物分子化学键结合能时，分子键断裂，污染物分解。

通过收集管道将废气气体送入等离子净化设备内，利用低温等离子体分解气体污染物的原理对烟雾、异味废气进行处理，从而达到消除废气异味的目的。

永蓝环保联系电话：17733733702吕先生QQ3342064892欢迎您的致电指导工作！

