

平板印刷车间VOC有机废气净化处理设备生产

产品名称	平板印刷车间VOC有机废气净化处理设备生产
公司名称	河北永蓝环保设备有限公司
价格	9200.00/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

平板印刷车间VOC有机废气净化处理设备生产

河北永蓝环境工程有限公司是集车间空气净化、系统的技术研发、净化设备制造、净化工程的咨询与设计、工程安装施工、配套产品制造、工程售后服务于一体的高新技术企业。公司多年来致力于工业除尘设备的制造、废气处理设备的生产，燃煤锅炉改造技术的研发、生物质锅炉的安装，真诚欢迎各界人士的随时致电！

河北永蓝环保研发生产的工业废气处理设备-离子活性氧废气净化设备利用高能非平衡等离子体脉冲放电技术,可在瞬间迅速使空间内产生高浓度的活性氧、自由基、臭氧，在组合阵列极的空间内形成活化区。当有机分子通过活化区时其分子键被活化区内的离子迅速松动，高能非平衡等离子体脉冲放电方式使空间内产生巨大的压强，分子突然获得“爆炸”式的巨大能量瞬间 猛增了自由基使分子全部处于活化状态将动能转化为分子内部势能，打开了旧的化学键，使一个或几个分子键断裂。在定向反应作用下产生新的单一原子组成的气体分子和固态单质微粒。这也称之为电化学反应。

根据境科学院检测检验结果，并结合国外采用氧化法处理化工医药有机废气的资料，基本确定AOC设备处理各种化工医药有机废气成分的机理和主要产物。活性氧去除上述污染物的主要途径有两条：一是在高能电子的瞬时高能量作用下，打开某些有害气体分子的化学键，使其进入到催化阶段被分解成单质原子也就是还原为碳、氢、氧；二是在大量高能电子、离子、激发态粒子和氧自由基、氢氧自由基（自由基因带有不成对电子而具有很强的活性）等作用下的氧化有机分子中的碳、氢、氧结构。

河北永蓝环保联系电话：17733733702吕先生QQ3342064892

平板印刷车间VOC有机废气净化处理设备生产