

工业VOCs废气治理 安徽盛能 滁州废气治理

产品名称	工业VOCs废气治理 安徽盛能 滁州废气治理
公司名称	安徽盛能环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市蜀山经济开发区湖光路自主创新产业基地环境科技大厦6层
联系电话	18255188118

产品详情

等离子体分解法 优点：工艺简洁，低耗节能，设备材料强，抗腐蚀，使用寿命长，有机废气治理，能去除含有挥发性有机物、无机物、氨气等主要污染物的废气。热力燃烧法适用于可燃有机物质含量较低的废气的净化处理，燃烧净化处理技术中热效率很高，VOC废气治理公司，设备使用寿命长，抗老化，耐腐蚀。物理吸收是废气中一种或几种组分溶解于选定的液体吸收剂中，滁州废气治理，这种吸收剂应具有与吸收组分有较高的亲和力，低挥发性，

针对不同类型的废气，选择合适的处理方式。常用的处理方法有：冷凝法、吸收法、燃烧法、催化法、吸附法等。等离子体分解法 优点：工艺简洁，低耗节能，设备材料强，抗腐蚀，使用寿命长，工业VOCs废气治理，能去除含有挥发性有机物、无机物、氨气等主要污染物的废气。冷凝回收法是把废气直接导入冷凝器或先经吸附吸收后，解析的浓缩废气导入冷凝器，冷凝液经分离可回收有价值的有机物的一种方法。

等离子体分解法 优点：工艺简洁，低耗节能，设备材料强，抗腐蚀，使用寿命长，能去除含有挥发性有机物、无机物、氨气等主要污染物的废气。处污原理:低温等离子废气处理设备里的介质阻挡放电过程中，等离子体内部产生富含极高化学活性的粒子，如电子、离子、臭氧和激发态分子等。有机废气的危害：在生产中，有机废气的排放一直是一个很突出的问题，绝大多数有机废气对人体的健康都有害。

工业vocs废气治理-安徽盛能(在线咨询)-滁州废气治理由安徽盛能环保科技有限公司提供。安徽盛能环保科技有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！