

低温等离子净环保设备图片 凯宏机电 镇江低温等离子净环保设备

产品名称	低温等离子净环保设备图片 凯宏机电 镇江低温等离子净环保设备
公司名称	山东省博兴县凯宏机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省滨州市博兴县经济开发区天元上东城南商 铺东首
联系电话	15318206877

产品详情

填料塔

填料塔是以塔内的填料作为气液两相间接触构件的传质设备。填料塔的塔身是一直立式圆筒，底部装有填料支承板，填料以乱堆或整砌的方式放置在支承板上。液体从塔顶经液体分布器喷淋到填料上，并沿填料表面流下。气体从塔底送入，经气体分布装置(小直径塔般不设气体分布装置)分布后，与液体呈逆流连续通过填料层的空隙，在填料表面上，气液两相密切接触进行传质。填料塔属于连续接触式气液传质设备，两相组成沿塔高连续变化，在正常操作状态下，气相为连续相，液相为分散相。

填料塔具有生产能力大，分离效率高，压降小，持液量小，低温等离子净环保设备图片，操作弹性大等优点。填料塔也有一些不足之处，当液体负荷较小时不能有效地润湿填料表面，镇江低温等离子净环保设备，使传质效率降低;不能直接用于有悬浮物或容易聚合的物料等。

工程案例>>废气案例>>诺亿毛纺污水池加盖废气

诺亿毛纺污水池加盖废气：

1) 污染源特点：

厂区内现建设有污水处理设施，污水池臭气未做密闭收集处理。在污水处理设施运行时，有恶臭气体产生，主要成分为H₂S、氨气和甲硫醇，低温等离子净环保设备价格，污染周边环境，而且对厂区作业人员的身体健康造成影响。通过现场实地勘测和甲方提供的资料，设计废气风量10000 m³/h，共一套处理系统。

应用领域 Application area

在放电过程中，电子从电场中获得能量，通过碰撞将能量转化为污染物分子的内能或动能，这些获得能量的分子被激发或发生电离形成活性基团，同时空气中的氧气和水分在高能电子的作用下也可产生大量的新生态氢、臭氧和羟基氧等活性基团，这些活性基团相互碰撞后便引发了一系列复杂的物理、化学反应。从等离子体的活性基团组成可以看出，等离子体内部富含极高化学活性的粒子，如电子、离子、自由基和激发态分子等。废气中的污染物质与这些具有较高能量的活性基团发生反应，最终转化为二氧化碳和水等物质，从而达到净化废气的目的。

低温等离子净环保设备图片-凯宏机电-镇江低温等离子净环保设备由山东省博兴县凯宏机电设备有限公司提供。山东省博兴县凯宏机电设备有限公司（www.kaihongjidian.com）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。我们公司是全网商盟认证会员，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！