

废气催化净化永金设备

产品名称	废气催化净化永金设备
公司名称	永金环保设备（河北）有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	河北省沧州市泊头市缴桥
联系电话	15716880881 15373388902

产品详情

永金环保废气焚烧设备 活性炭设备 废气处理设备工艺流程

安全规划:在催化净化设备前后均有阻火除尘体系，设备顶部设有泄压体系。

设备内外均设有消静电设备，高空管道设有避雷设备。

设备内设置多点温控点，同时设有主动报警体系，设有超温主动降温体系。

设备设有风机过载维护、超温维护、防火连锁维护，在设备进口设有安全防火阀门，当呈现高温时，防火阀门主动翻开。

脱附时当操控和监控体系产生过错或失灵时，温度操控仪会产生报警主动中止加热，并且补冷体系会主动翻开，当脱附风机运行时忽然呈现毛病加热体系和风机连锁，加热会主动中止，并且补冷体系会主动翻开，并启动直排体系。

吸附过程中间歇注入97%氮气，脱附程序完毕后注入97%氮气进入活性炭吸附床，排出因活性炭本身蓄热自燃带来的安全隐患。永金环保废气焚烧设备 活性炭设备 废气处理设备催化焚烧床

活性炭吸附浓缩催化焚烧(RCO)体系中催化焚烧是用催化剂使有害气体中的可燃组分在较低的温度下氧化分化的净化办法。关于HC和有机溶剂蒸汽氧化分化生成二氧化碳和水并释放出热量。

催化焚烧需将待净化处理的有害气体先混合均匀并预热到催化剂所需的起燃温度，使有害气体中的可燃组分开端氧化放热反应。

废气催化净化设备：永金环保设备(河北)有限公司废气焚烧设备 活性炭设备 废气催化净化处理设备适用范围：活性炭吸附浓缩催化焚烧(RCO)体系适用于涂装、印刷、机电、家电、制鞋、塑料及各种化工车

间里蒸发或泄露出的有害有机废气的净化及臭味的消除，适用于较低浓度的、不宜直接焚烧或催化焚烧和吸附回收处理的有机废气，尤其是对大风量低浓度的处理场合，均可取得满足的经济效益和社会效益。

永金环保废气焚烧设备 活性炭设备 废气处理设备主要特点

活性炭吸附浓缩催化焚烧(ROC)体系特点为该设备规划原理先进，用材独特，功能稳定，结构简便，安全可靠，节能省力，无二次污染。设备占地面积小，重量轻。吸附床选用抽屉式结构，装填方便，便于更换。

活性炭吸附浓缩催化焚烧(ROC)体系耗电量小，催化焚烧室选用蜂窝陶瓷状为载体的贵金属催化剂，阻力小，活性高。当有机废气浓度到达2000mg/h以上时，可维持自燃。