

锅炉高温废气处理 高温废气处理 运志环保设备

产品名称	锅炉高温废气处理 高温废气处理 运志环保设备
公司名称	东莞市运志环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市万江区拔蛟窝工业区
联系电话	13794812461

产品详情

东莞市运志环保科技有限公司是一家环保工程，以及供应环保设备，高温废气处理方法，降温设备多元话为一体的厂家。15年来一直致力于废气工程，降温工程等领域。

工业废气处理方法中的药液吸收法原理：使用臭气中某些物质和药液发生化学反应的特性，去除某些臭气成分。适用范围：适用于处理大气量、高中浓度的臭气。长处：可以有针对性处理某些臭气成分，工艺较老练。

1、吸附技术。吸附技术是利用有较大比表面积的固体吸附剂将废气中的VOC捕获，从而使有害成分从气体中分离出来，当吸附达到饱和后采用水蒸气或热风等作为脱附剂，将吸附剂表面的VOC脱附并加以回收。2、冷凝技术。冷凝技术是利用气态污染物具有不同的饱和蒸气压，通过降低温度或加大压力，高温废气处理，使VOC冷凝成液滴而从气体中分离出来，工业高温废气处理，借助不同的冷凝温度实现污染物的逐步分离。

热催化氧化。该有机废气治理方案可以在密闭燃烧室内利用高温催化，从而能够加快有机废气氧化分解的速度。在治理有机废气的时候大部分有机污染物都会转化成二氧化碳和水，转化率通常可高达百分之九十八以上，基本上是符合有关部门规定的，可实现VOCs高速转化分解，并且非常适用于入口VOCs浓聚物的治理。关于有机废气治理的常见方案就为大家介绍到这里。由于工业生产过程中不可避免的会产生各种有机废气，为了环境和人类的健康，工业生产厂家就应该在了解有机废气治理哪家专业之后，根据自己的生产内容以及产生的有机废气类型选择合适的治理方案。

锅炉高温废气处理-高温废气处理-运志环保设备(查看)由东莞市运志环保科技有限公司提供。东莞市运志环保科技有限公司(www.yunhonghb.com)是广东东莞,废气处理设备的企业,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在运志环保领导携全体员工热情欢迎各界人士垂

询洽谈，共创运志环保更加美好的未来。