

# 新思达环保工程 万江酸雾废气处理工厂

产品名称	新思达环保工程 万江酸雾废气处理工厂
公司名称	广东新思达环保工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市南城区雍景大厦509
联系电话	13424885654

## 产品详情

### 新型吸附—催化燃烧法

此方法主要解决低浓度、大风量废气物的处理，它综合了吸附法和催化燃烧法两者的优点。它的基本原理是：低浓度的涂装线废气物，先通过新型活性炭进行吸附，饱和后给其通入热空气进行加热，将有机废气从活性炭中脱附出来，这时废气物就从低浓度变成了高浓度废气物，然后将这些高浓度的废气物，再送入到催化燃烧床燃烧。这种方法正在得到推广及认可，是比较实用废气处理效果比较好的一种方法。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：广东新思达环保工程有限公司

由于废气的种类比较多，酸雾废气处理工厂，处理的方法也各不相同，冷凝法、吸收法、燃烧法、催化法、吸附法等是国内比较常用的方法。

### 1、冷凝回收法

这种方法要求废气物中的有机物的浓度较高，一般在几万甚至几十万ppm，对于低浓度有机废气此法不适用。它的基本原理是涂装线排除的废气物经过冷凝器冷凝，然后再将冷凝后的冷凝液进行分离，分离出可回收且有价值的有机物。

酸雾废气怎么处理？对于不同行业产生的酸雾废气的治理要具有针对性的酸雾废气处理方案，盲目的选择不仅可能无法达到净化废气的目的，还可能额外增加企业的成本。所以企业在选择废气治理设备时

因根据自身的实际情况，在环保工程师的建议下采用合理的废气解决方案，购买正规的适合的废气净化设备才能更好的处理废气。酸雾废气处理工厂酸雾废气处理工厂 新思达环保工程(多图)-万江酸雾废气处理工厂由广东新思达环保工程有限公司提供。广东新思达环保工程有限公司是从事“环保工程设计,施工,调试,维护：环保,净化,节能产品的研发。”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：柳先生。同时本公司还是从事废水治理，废水治理工程，工业废水治理的服务商，欢迎来电咨询。