

北京市天贺环保TH-A系列RCO催化燃烧节能高效

产品名称	北京市天贺环保TH-A系列RCO催化燃烧节能高效
公司名称	北京天贺环保科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	天贺:TH-80
公司地址	北京市大兴区乐园路4号院2号楼4层1单元503（注册地址）
联系电话	13280099338

产品详情

催化燃烧废气处理设备概述：

催化燃烧技术为污染物的治理提供了独特的经济解决办法，有机废气采用催化技术处理具有净化效率高、能耗低、产物为无害的二氧化碳和水，无二次污染。催化净化的效率一般可达97%以上。是高浓度、小流量有机废气的首选技术。

催化燃烧净化法与直接燃烧净化法一样，均属于热力破坏法，其机理都是氧化和热裂解、热分解废气中的有机成分，分解为无毒害的二氧化碳和水。但对处理高浓度的有机废气，通常认为催化分解是最理想的方法。其原因是催化燃烧的温度要比热焚烧的温度低得多，而且效率高、能耗低、压降小、所需设备体积小、造价低，不产生氮氧化物。我司生产的催化燃烧净化设备可广泛应用于各行业中产生的高浓度有机废气的净化处理，可处理的有机物种类包括苯类、酮类、酯类、醇类、醚类、烷基类等催化燃烧

。