

待诚环保 高效催化燃烧装置 淮北催化燃烧装置

产品名称	待诚环保 高效催化燃烧装置 淮北催化燃烧装置
公司名称	铜陵待诚环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省铜陵市义安区钟鸣镇牡东工业园
联系电话	18256297166

产品详情

催化燃烧发展概述

我国古代以发酵的方法酿酒和制醋，吸附浓缩催化燃烧装置，成为人类利用生物催化剂或催化剂的开始。直到18世纪，淮北催化燃烧装置，才出现了有关非生物催化的应用与研究。1740年，英国医生Ward, J.使用硫磺和硝石一起燃烧制硫酸；1746年，有人使用铅室代替玻璃容器，小型催化燃烧装置，对Ward的方法进行了改进，这是工业上采用CO催化剂的开始；1806年，法国的Clement, N.和Des-ormes, 高效催化燃烧装置, C.B.阐明了在氧化氮作用下，SO₂转化成SO₃的机理；1816年，英国化学家Davy, H.发现铂能CH₄和醇蒸汽在空气中的氧化。如想了解更多催化燃烧设备相关信息，欢迎致电待诚环保进行咨询。

催化燃烧设备适合哪些行业

后处理的主要任务是对上一个单元中的橡胶颗粒进行脱水处理，并进行干燥，在这个过程中一共有四处会伴随废气的产生，分别是进料口与螺杆挤压机处排放的闪蒸气，还有在利用风力输送固体的过程中与对固体颗粒进行干燥的过程中产生的排放气体。

待诚环保科技有限公司是一家专注于废气处理设备等技术产品的研发、制造、销售和售后服务于一体的综合性机械设备加工企业。如想了解更多催化燃烧设备相关信息，欢迎致电待诚环保进行咨询。

催化燃烧设备针对挥发性有机废气治理技术的发展问题，首先介绍了挥发性有机废气治理技术，主要包括利用燃烧法处理挥发性有机废气，如利用直接燃烧法、催化燃烧法处理挥发性有机废气、生物法处理挥发性有机废气和吸附法处理挥发性有机废气，探讨了挥发性有机废气治理技术进展以及应用。如想了解更多催化燃烧设备相关信息，欢迎致电待诚环保进行咨询。

待诚环保(图)-高效催化燃烧装置-淮北催化燃烧装置由铜陵待诚环保科技有限公司提供。铜陵待诚环保科技有限公司（www.tldchb.com）是安徽铜陵,环保监测设备的翘楚，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。在待诚环保领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创待诚环保更加美好的未来。