

天津废气处理催化燃烧 东鼎伟业有限公司 废气处理催化燃烧公司

产品名称	天津废气处理催化燃烧 东鼎伟业有限公司 废气处理催化燃烧公司
公司名称	北京东鼎伟业机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市昌平区回龙观镇金燕龙大厦701室
联系电话	13436600588

产品详情

催化剂的性能要求

催化燃烧对催化剂的基本要求是：既能抑制烧结、保持活性物质具有较大的比表面积及良好的热稳定性，又要具有一定的活性，可起到催化剂活性组分或助催化剂的作用。这在某种程度上，是互相矛盾的，因为，研究已经证明氧化物的活性，和热稳定性成反比。同时，需有高的机械强度以及对燃料中，所含毒1素有高的耐腐蚀性。

本信息由东鼎伟业为您提供，如果您想了解更多产品信息，您可拨打图片上的电话咨询，东鼎伟业竭诚为您服务！

催化燃烧装置的自动化控制

直接活性炭吸附法比较简单、投资较小，它是将涂装线排除的有机废气，经过活性炭的进行吸附，废气处理催化燃烧公司，吸附率在90以上。此方法活性炭达到饱和后无法进行再生，需要对其进行定期更换，方可保证净化效果。更换时会导致装卸、运输等过程中造成二次污染，活性炭成本比较高且饱和活性炭需要专门处理机构处理，处理费用较高，废气处理催化燃烧技术，因此其直接活性炭吸附的运行成本相当高。

吸附回收法该法利用过热蒸汽反吹吸附饱和的吸附剂进行脱附再生，蒸汽与脱附出来的有机气体经冷凝

、分离，可回收有机液体。该法净化效率较高，但要求提供必要的蒸汽量。另外有机溶剂与水的分离不很彻底，得到的混合液体品质不高，组份较为复杂，这些有机液体无法直接用到生产中，要再采用蒸馏、精馏、萃取等多道程序处理。

本信息由东鼎伟业为您提供，如果您想了解更多产品信息，您可拨打图片上的电话咨询，东鼎伟业竭诚为您服务！

催化燃烧零件焊接状态

复杂形状零件，废气处理催化燃烧设备，大而厚或刚度大，焊后残余应力大，容易产生裂纹，须使用抗裂性能好的低氢型焊条，高韧性电极或氧化铁型焊条。

当焊缝的沟槽有油渍和锈渍，不能去除时，应选择氧化性强的酸性电极，如铁钙电极。

很难把大部分的零件翻过来。当焊缝处于垂直和垂直焊接位置时，应在所有位置使用焊条。

催化燃烧设备的焊补与焊接工艺较为复杂，因此对周围环境以及技术的要求较高，在实际的操作过程中需要由抓俺们人员进行，并做好防护措施，以免出现损坏，得不偿失。

本信息由东鼎伟业为您提供，天津废气处理催化燃烧，如果您想了解更多产品信息，您可拨打图片上的电话咨询，东鼎伟业竭诚为您服务！

天津废气处理催化燃烧-东鼎伟业有限公司-废气处理催化燃烧公司由北京东鼎伟业机电设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。北京东鼎伟业机电设备有限公司（bjddwy.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为环保项目合作较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!