

钦州焊锡烟废气处理工程

产品名称	钦州焊锡烟废气处理工程
生产厂家	广东启绿环保工程设备有限公司
价格	6988.00/套
规格参数	规格尺寸:可选择 处理风量:5000-80000 型号:qlhb
公司地址	广东省东莞市塘厦镇大坪社区上沿路2号1栋
联系电话	13712725152

产品详情

钦州焊锡烟废气处理工程

一、焊锡烟废气：

在汽车制造、电子产品制造、机械制造等行业，在生产加工过程中，难免会有焊接这个工序，在车间焊锡作业时，产生大量的焊锡烟雾废气，通常焊锡烟雾混合在飘浮的车间的空气中，这些烟雾气体中含有大量的一氧化碳二氧化碳、甲醇、乙醇、甲烷、甲醛等对人体有害性成分，严重影响员工的身体健康以及污染车间空气环境。焊锡废气主要成分为一氧化碳、二氧化碳、甲醇、乙醇、甲烷、甲醛等，主要处理甲醇、乙醇、甲烷、甲醛等有机废气，目前有机废气处理方法，常见主要有活性炭吸附法、等离子法、UV光解法等。

二、焊锡烟废气处理工程：

各种方法均有优缺点，一个优秀的处理工艺必需是集众所长，避其所短，必需高效、实用、低能耗、易操作。根据焊锡烟废气的特点及环保要求，启绿环保拟设计：活性炭吸附塔工艺对其进行治理。三、焊锡烟废气处理工程说明：活性炭吸附塔适用于大流量低浓度有机废气，活性炭采用高效颗粒煤柱状活性炭，比表面积（吸附面积）高达500-1500m²/g。比表面积大，因而具有很高的表面活性和吸附能力。焊锡废气经风机引力下，废气经吸风罩通过管道外排出的低浓度锡及其化合物气体被吸附在它的活性表面上，达到净化的目的，净化气体由加压风机经排气筒高空排放。

广东启绿环保工程设备有限公司从事污水废气等环保设备的研发和生产，环保工程的施工，拥有专业的技术研发团体和经验丰富的施工团队，根据具体的废气特性和风量定制处理方案，且运行费用低，投资成本少。我公司会根据您的实际情况为您量身定制处理方案，为企业解除后顾之忧，为企业发展奠定基础。