

废气污染治理 废气净化塔 FBS-13 技术指导

产品名称	废气污染治理 废气净化塔 FBS-13 技术指导
公司名称	江苏盈和环保节能设备有限公司
价格	18800.00/套
规格参数	品牌:盈和 加工定制:非标定制 产地:江苏常州
公司地址	常州市新北区薛家镇吕墅东路2号（注册地址）
联系电话	13585452000 13585452000

产品详情

废气净化塔根据废气成份、浓度可以分为酸雾净化塔和喷淋净化塔。其中喷淋塔，其主要功能就是就是将废气内蕴含的杂质以及粉尘、易溶于水的废气筛选出来;而酸雾净化塔，主要是将废气中酸性物质经过处理，减少对设备内部的损害。

酸雾净化塔是可针对酸性废气处理，通过水来稀释酸雾废气的浓度，来提高废气处理效率。同时可适用于玻璃厂、煤油厂、陶瓷厂等行业中，该设备针对废气不同类型，对浓度、化学成分等进行预处理功能。此设备占地小、能耗少、酸雾废气处理效果显著等特点，如今，被广泛运用于酸性废气处理中。

废气处理设备内部是以自下而上的废气排放途径，在上层安装喷淋装置来依次稀释酸性废气、粉尘、杂质等，包括填料吸收塔和喷淋塔，采用逆流操作，来更能提高废气处理效率。吸收剂添加在塔顶，气体自下而上流动，这样更能增加与废气的接触面积。

当然，由于酸性气体具有腐蚀性，长期进行vocs酸性废气处理会导致设备腐蚀，影响废气处理设备废气净化效率。故此，我们研发出抗腐蚀性强的玻璃钢酸雾净化塔，来提高废气处理设备的使用寿命;设备内部采用优质的抗腐蚀材料、喷淋设备、多重吸收等功能，来提高废气处理效率;其净化效率可高达95%以上，符合废气排放标准。

焚烧净化法：经济、直接的方法。通过技术手段，使废气中的可燃物质达到燃点，采用燃烧的方法对其进行处理，燃烧后的气体为水蒸气和二氧化碳，达到了处理的目的，但这些方法大多造成二次污染，并且有害气体燃烧时释放出一些有害物质。

活性炭处理方式：主要原理即使废气中的有害物质被内部具有细孔的物质吸附，废气在通过活性炭时也会吸附在表面。填料吸附塔生产商对于含有大量可燃成分的废气。

催化燃烧法对一些不可燃气体常采用这种处理方法，可燃气体是直接燃烧产生的，几乎没有二次污染，处理效率远高于前两种。