污水处理 厦门国净环保公司 泉州污水处理系统

产品名称	污水处理 厦门国净环保公司 泉州污水处理系统
公司名称	厦门国净环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	厦门海沧自贸区青礁村大路189号
联系电话	13606049478

产品详情

业VOCs治理的问题

1.研发能力薄弱

设备研发投入少,对不同行业有机废气认识不足,对各种技术状态的理解不够,在技术使用上缺乏针对性,致使废气治理设施的使用效果通常较差;

2.设计能力差

企业只是侧重于末端治理设施的设计与制造,污水处理,与生产车间的通排风系统不匹配,不但工程规模小、效率差,也难以保证治理效果;

3.安全性能得不到保障

净化设备安全性能设计较差,容易导致设施存在安全隐患,造成客户企业生产损失;

4.投资成本高

采用的技术耗材较多,厦门污水处理管理,能耗较大,人工操作,运维成本高。

高烟囱排放烧结机烟气中二氧化硫的浓度一般在500~1000mL/m3,泉州污水处理系统,高的达到4000~700 0MI/m3。该废气的排放量大,若回收在经济性上还有一些问题,故大部分国家仍以高烟囱排放为主。按照烧结生产的需要,烟囱高度100~120m即可。但为保护环境,许多发达国家采用更高的烟囱,如美国烟囱达360m,英国260m,日本达230m。中国包钢烧结厂目前采用低硫原料、燃烧,烧结烟气不需脱硫,经200m高的烟囱排放后,SO2大落地浓度在0.006mL/m3以下现在,各传媒上宣传等离子有机废气处理设备处理的方法和技术很多,可这些产品的宣传大部分都是在炒低温等离子体概念。如何判断是否是真正意义上的低温等离子体技术?可以用下面两个简单的规则来判断,即使你不懂低温等离子体技术也能判断出是真。(1)在废气处理的通道上必须充满了低温等离子体。这条规则判断很简单,只要用眼睛观察一下处

理通道是否充满紫蓝色的放电就可以直观的了解是否是低温等离子体了(需要注意的是不要将各种颜色的灯光当作电离子体放电)。如果在废气处理的通道上只零星的分布若干的放电点或线,则处理的效果是非常有限的,因为,大部分的(VOCS)气体没有进过低温等离子体处理区域。 污水处理-厦门国净环保公司-泉州污水处理系统由厦门国净环保科技有限公司提供。厦门国净环保科技有限公司(www.xmgjhb.com)实力雄厚,信誉可靠,在福建厦门的环保监测设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领厦门国净环保公司和您携手步入辉煌,共创美好未来!