

污水池废气处理设备 马鞍山废气处理设备 合肥科柏盛废气处理

产品名称	污水池废气处理设备 马鞍山废气处理设备 合肥科柏盛废气处理
公司名称	合肥市科柏盛环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市新站区纬二路北嘉臣科技园研楼二楼
联系电话	15055157685

产品详情

VOC废气处理技术——液体吸收法

液体吸收法指的是通过吸收剂与有机废气接触，把有机废气中的有害分子转移到吸收剂中，从而实现分离有机废气的目的。这种处理方法是一种典型的物理化学作用过程。有机废气转移到吸收剂中后，采用解析方法把吸收剂中有害分子去除掉，然后回收，实现吸收剂的重复使用和利用。

从作用原理的角度划分，此方法可分为化学方法和物理方法。物理方法是指利用物质之间相溶的原理，把水看作吸收剂，把有机废气中的有害分子去除掉，但是对于不溶于水的废气，比如ben，则只能通过化学方法清除，也就是通过有机废气与溶剂发生化学反应，然后予以去除。

废水处理过程中产生泡沫的控制方法

喷洒水：高速喷洒的水流或水珠能打碎浮在水面的气泡，被打散的部分污泥颗粒重新恢复沉降性能，喷漆废气处理设备价格，可以减少泡沫。通过喷洒水，污水池废气处理设备，可以减少泡沫，如果对好氧池做喷淋，则可以达到长期消泡的效果。尽管喷洒水不能从根本上消泡，却是一种最简单、最常用的物理方法。

缩短污泥停留时间：降低曝气池的污泥停留时间，马鞍山废气处理设备，也就是降低细胞平均停留时间，能有效控制活性污泥过程中的生物泡沫。降低污泥停留时间，实质上是种生物筛选策略，即利用发泡微生物平均世代时间较长的特点，抑制发泡微生物在曝气池中的过度增殖或将其排除出去，达到控制生物泡沫的目的。

锅炉烟气废气处理工艺

双碱法烟气脱硫工艺：这种废气处理工艺主要由吸收剂设备和补充系统，烟气系统，SO₂吸收系统，脱硫石膏脱水处理系统和电气与控制系统五部分组成。采用该工艺不会造成过饱和结晶，轮胎厂废气处理设备，造成结垢堵塞问题，钠基脱硫剂打回脱硫塔可循环使用。其特点是降低投资和运行费用，很适合中小型工业锅炉烟尘处理。

一种新型喷淋泡沫脱硫除尘塔：废气处理设备结合离心、喷雾、泡沫多级净化原理，经旋风喷雾、二级喷淋泡沫板洗涤，脱硫效率为932%，除尘效率为98%。采用这种设备主要特点是占地面积小、投资少，比较适用大中型的工业锅炉烟气脱硫处理。

污水池废气处理设备-马鞍山废气处理设备-合肥科柏盛废气处理由合肥市科柏盛环保科技有限公司提供。污水池废气处理设备-马鞍山废气处理设备-合肥科柏盛废气处理是合肥市科柏盛环保科技有限公司（www.hfkbs.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：臧经理。