

常州生物除臭环保总承包企业 盈和环保

产品名称	常州生物除臭环保总承包企业 盈和环保
公司名称	江苏盈和环保节能设备有限公司
价格	8800.00/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

常州生物除臭环保总承包企业这些活性粒子和气体分子碰撞的结果，产生大量的强氧化性自由基 O ，有机物分子被这些强氧化性的物质所氧化，终降解为 CO_2 和 H_2O 污水流经时，利用滤料的高比表面积带来的高浓度生物膜的氧化降解能力对污水进行快速净化，此为生物氧化降解过程；同时，污水流经时，滤料呈压实状态，利用滤料粒径较小的特点及生物膜的生物絮凝作用，截留污水中的悬浮物，且保证脱落的生物膜不会随水漂出，此为截留作用；运行一定时间后，因水头损失的增加，需对滤池进行反冲洗，以释放截留的悬浮物以及更新生物膜，此为反冲洗过程等离子体的发生技术主要有：直流电晕放电法、脉冲电晕放电法、介质阻挡放电、表面放电，目前常见的放电反应器电晕放电和介质阻挡放电的气体压强为 $105Pa$ ，电场强度分别为 5×10^4 和 10^2-10^5 ，等离子体的产生采用的都是高压电场放电，对于一些易燃易爆废气的处理存在危险性，另外本项目中废气中含水量很大，加之前段水洗处理，导致废气中水分很大，若废气进入低温等离子，大部分能量都会传递给水分子，从而导致处理效果大大降低甚至无效被吸收的恶臭气体业成为微生物的营养成分被吸收、氧化、分解、利用一、生物除臭设备的作用生物除臭设备除臭效率，除臭效果高，有利于促进污染物的消化代谢 3、运行能耗少，由于本填料良好的保湿性能，喷淋水间歇运行，水的消耗量少缺点：易受气象条件限制，恶臭物质依然存在是将污水处理厂各处理单元所产生之臭气，经由风管收集后抽送至除臭设备予以处理，其除臭设备将臭其中和方式洗涤后，去除效率达95%以上，并将清静之气体送至大气中以达环保标准这是一种无害的有机废气处置方式异味通过收集、预清洗、过滤等阶段回收利用，实现了活性微生物过滤该生物除臭箱的核心是生物催化氧化床由于固体表面上存在着未平衡饱和的分子力或化学键力，因此当此固体表面与气体接触时，就能吸引气体分子，使其浓集并保持在固体表面，这种现象就是吸附现象，本工艺所采用的活性炭吸附法就是利用固体表面的这种性质，当废弃与大表面的多孔性活性炭相接触通过微生物，恶臭气体中所含的有机成分可以发挥分解、吸收等功能，将恶臭物质分解为二氧化碳、水等无机物质污水处理厂及垃圾掩埋厂处理过程中所产生的臭气（主要是 NH_3 ， H_2S ）