

南京玻璃钢生物除臭装置系统 提供技术咨询

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 南京玻璃钢生物除臭装置系统 提供技术咨询 |
| 公司名称 | 江苏格菲普玻璃钢有限公司 |
| 价格 | 19812.00/套 |
| 规格参数 | 品牌:格菲普玻璃钢 型号:F01 材质:frp |
| 公司地址 | 常州市武进区前黄镇农场村 |
| 联系电话 | 19850295801 19850295801 |

产品详情

微生物袋的原理是运用纯微生物填料层,在适度的条件下塑造有价值的能溶解恶臭气体成分微生物菌种。我公司生产的生物除臭箱特点主要包含污染物源头管控与搜集、有机废气管路设计、预备处理段、特殊菌生物除臭床吸附溶解行为主体、加强吸附段和排气系统构成,根据恶臭气体的根源有效管理和搜集运输进预处理系统后,经预备处理造就微生物溶解适合自然环境然后再进行特殊菌微生物菌种吸附溶解,运用纯生物质燃料菌苗媒介填充料,在符合工艺标准与此同时程度充分发挥特殊菌功效,使总体目标污染物质被高效溶解清除,从而达到恶臭味治理目地。

恶臭气体不但对生态环境保护导致严重危害,并且对身体健康具备大一点的危害,会让造成阻碍、病损,造成慢性疾病、急性病。杂环香辛料

的阈值低、味道强度高并且不开心,在制造和包装全过程中容易有大量味道析出,对企业内部及周边群体易导致身心健康不愉快的事。

各种各样恶臭气体处理办法主要是为了通过物理学、有机化学、物种的功效,使恶臭气体的物质结构发生变化,恶臭味。常规恶臭气体普遍处理办法有燃烧法、氧化法、吸收法、吸附法、中和法和生物法等。

生物是选用生物法根据专业塑造在斜板沉淀池内组合填料里的微生物菌种膜对废臭味分子结构开展的动物废气处理技术。当带有气、液、固三项混和的有毒、有危害、有恶臭味的有机废气经搜集管路导进该系统后由塑造生长于组合填料里的微生物菌种菌种所形成的生物膜系统来清洁和溶解有机废气里的污染物质。

玻璃钢防腐生物除臭箱机器设备:要以组合填料为依托,使细菌在适合的环境中,在组合填料表面形成一层生物膜系统,生物膜系统里的微生物菌种运用有机废气里的无机和有机物做为氮源能源,根据溶解恶臭物质保持其细胞代谢,并把恶臭物质转化成二氧化碳、水、矿物等无异味物,做到净化处理恶臭气体的效果。

玻璃钢防腐除味箱机器设备特性: 高效的生物反应自然环境控制系统 标准化的生物滤池池体采用复合材料, 为密闭式构造, 合理确保了微生物工作中工作温度稳定; 针对严寒地区装有加热装置; 配有自动喷淋系统对组合填料开展喷洒, 确保组合填料的环境湿度; 独有的填充料防碱化技术性。

结构简单、方式灵便 规范构造使用了一体化、模块化, 结构简单; 可以根据占地面积、环境及开展产业结构调整, 如直埋、分离式、双层等, 灵活变通; 设备材料可以根据客户要求。污水处理站及废弃物埋藏厂加工过程中所形成的臭味(通常是 NH_3 , H_2S)。是把污水处理站各控制部件所形成之臭味, 经过通风风管搜集后输送至废气净化设备作出处理, 其废气净化设备将臭在中和方法清洗后, 清除高效率达95%之上 玻璃钢防腐臭气处理设备主要是针对一般肉类食品加工厂, 化肥生产厂, 污水处理站及废弃物埋藏厂加工过程中所形成的臭味(通常是 NH_3 , H_2S)。是把污水处理站各控制部件所形成之臭味, 经过通风风管搜集后输送至废气净化设备作出处理, 其废气净化设备将臭在中和方法清洗后, 清除高效率达95%之上, 并把清静之汽体送往空气中以达环保等级。

玻璃钢防腐臭气处理设备主要是针对一般肉类食品加工厂, 化肥生产厂, 污水处理站及废弃物埋藏厂加工过程中所形成的臭味(通常是 NH_3 , H_2S)。是把污水处理站各控制部件所形成之臭味, 经过通风风管搜集后输送至废气净化设备作出处理, 其废气净化设备将臭在中和方法清洗后, 清除高效率达95%之上, 并把清静之汽体送往空气中以达环保等级。

生物除臭采用的是生物法通过特意培养在斜板沉淀池内组合填料里的微生物菌种膜对废臭味分子结构终止除味的动物有机废气处理技术性。当带有气、液、固三项混和的有毒、有危害、有恶臭味的有机废气经收集管路导进该系统后经过培养生长于组合填料里的高效微生物菌种菌种所组成的生物膜系统来清洁和溶解有机废气里的污染物质。

臭味被转换成 CO_2 和 H_2O 。土壤层扩散层由粗、细沙石及河沙构成, 可以使臭味均值散播。微生物土壤层生物滤池法具备机器设备简易, 运行费用低, 维护保养实际操作方便, 无需要使用任何药物, 更造成二次污染的优势; 但土壤层过滤层应用一段时间后会结块, 摩擦阻力会逐渐大, 需按时自主创新。添充立式生物脱臭法是一种具有低消耗特征的处理方法, 添充立式生物脱臭法有通过粘在固态过滤材料表层的微生物分解 恶臭味成份去完成薄膜蒸发的效果。

绿色生态除味剂可以添加在喂养动物水里, 猪牛羊等家禽类小动物用量依照10KG生活用水中加入0.3-0.5KG绿色生态液。加上方式依据精饲料量, 算出需要绿色生态液重量, 然后将绿色生态液添加引入水里搅拌就可以供畜禽养殖随意引入, 此类使用方法可促进消化、大大减轻排泄物异味或基本上不臭。

应对的冷凝水水质。在分离机内分离出来后水里进入压缩气体, 使水里有机化学输液剂充足摆脱。工业废气经过滤装置去掉悬浮颗粒化学物质, 自上而下吸附罐, 有机化合物被活性炭收集、吸附并萃取, 过滤的气体从储罐下边经主风机空气, 用蒸气解析后活性炭层内。约留出80~90的蒸气凝液。添充了活性炭里孔, 从而降低炭层活性, 应用领域当活性炭过滤有机化合物做到饱和后, 终止工业废气, 根据活性炭床往上送进蒸气开展吹脱, 将有机化合物自活性炭中赶出, 即解析, 罐里活性炭修复其活力。即再造, 制作简单, 管理方法、实际操作及维修非常便捷简约, 也不会对车间生产制造产生任何危害;