

# 浙江化学吸附恶臭异味处理效率

发布日期：2025-09-11 | 阅读量：19

除臭剂有多种类型，我们可以根据不同类型的除臭剂的特点选购适合自己使用的除臭剂。1、吸附性除臭剂吸附性除臭剂是采用具有优异吸附能力的物质利用分子间范德华力将恶臭分子吸附于多孔性物质中的除臭方法，除臭剂比表面大、空容大，通常能吸附减少空气中恶臭浓度以达到除臭的目的。2、掩蔽除臭剂掩蔽除臭剂是用天然芳香油、香料等物质掩蔽恶臭。主要是对很多难以去除的臭味或者除臭比较麻烦的环境，按比例混合几种有气味的物质，以减轻恶臭。采用先进的高分子纳米微胶囊化技术制备的具有缓释性能的无味遮味剂。其微囊粒径尺度为20-80纳米。它可良好的分散于水性液体中，加入后不会破坏液体的配方平衡；同时因产品的特定性能所致对细菌、霉菌的产生有着天然的抑制作用。达到一举两得的良好功效。3、氧化除臭剂NaClO<sub>2</sub>氯气等氧化剂将臭气中的有机硫和有机胺类等物质氧化成臭味较轻或溶解度较高的化合物，然后酸、碱吸收净化。工业恶臭异味的处理，采用多种工艺结合的形式可以弥补不同工艺之间的缺陷，效果更佳。浙江化学吸附恶臭异味处理效率

常温长效氧化除臭吸附剂与传统活性炭吸附相比，提供比较高的含硫物质去除率。对硫化氢的吸附能力高于活性炭6-9倍。所有滤料均通过UL900认证。活性炭是可燃物质，易自燃。通过化学反应对污染物进行完全的消除。活性炭为基于物理吸附，低浓度下吸附过程可逆。高温潮湿条件可能导致活性炭解吸到排气废活性炭为危险废物，因为吸附的污染物仍保留在活性炭内，未转化为无危害物质。球状结构比活性炭所需更低的压力降。可以非常容易知道剩余的滤料使用寿命无毒无害，无二次污染。浙江化学吸附恶臭异味处理效率上海摩萃蒂环保科技有限公司主营恶臭异味处理业务，若有需要，欢迎来电。

常温长效氧化除臭吸附剂与传统活性炭吸附相比，提供比较高的含硫物质去除率，对硫化氢的吸附能力高于活性炭6-9倍。所有滤料均通过UL900认证。而活性炭是可燃物质，易自燃。常温长效氧化除臭吸附剂则通过化学反应对污染物进行完全的消除。活性炭为基于物理吸附，低浓度下吸附过程可逆，高温潮湿条件可能导致活性炭解吸到排气废活性炭为危险废物，因为吸附的污染物仍保留在活性炭内，未转化为无危害物质。常温长效氧化除臭吸附剂为球状结构比活性炭所需更低的压力降，同时可以非常容易知道剩余的滤料使用寿命无毒无害，无二次污染

喷淋塔”是集喷淋、旋流板一体。含尘气体从塔底切向进入，穿过首层旋流板和喷淋层，水膜黏附捕获。气流继续往上流窜，进入喷淋一层。循环水经水泵加压后从螺旋喷嘴喷出的雾化液滴向下运动，液滴、液膜通过惯性、拦截、扩散等效应将残存的尘粒捕集下来，之后气流在进入第二喷淋室，再进一步的净化气体。喷淋产生的含尘废水经短时沉淀，水泵再循环水送入塔内继续喷淋处理，以节约用水。优点：(1)设备投资少，构造比较简单；(2)性能稳定，除尘效率高；(3)使用寿命长，维修方便，操作管理简单，无特别技术要求；(4)适应性强，特别适应水溶性含尘气

体;(5)非常适合高温、高湿烟气、易燃及非纤维性粉尘的处理;缺点:(1)粉尘回收困难;(2)循环水如处理不好,易造成二次污染。污水处理是恶臭异味的重要来源。

常温长效氧化除臭吸附剂与传统活性炭吸附相比,提供比较高的含硫物质去除率,对硫化氢的吸附能力高于活性炭6-9倍。所有滤料均通过UL900认证。而活性炭是可燃物质,易自燃。常温长效氧化除臭吸附剂则通过化学应对污染物进行完全的消除。活性炭为基于物理吸附,低浓度下吸附过程可逆。高温潮湿条件可能导致活性炭解吸到排气废活性炭为危险废物,因为吸附的污染物仍保留在活性炭内,未转化为无危害物质。球状结构比活性炭所需更低的压力降,可以非常容易知道剩余的滤料使用寿命无毒无害,无二次污染。污水处理是工业恶臭异味的重要来源。浙江化学吸附恶臭异味处理效率

上海摩萃蒂环保科技有限公司主营工业恶臭异味处理业务,若有需求,欢迎来电。浙江化学吸附恶臭异味处理效率

常温长效氧化除臭吸附剂与传统活性炭吸附相比,提供比较高的含硫物质去除率,对硫化氢的吸附能力高于活性炭6-9倍。所有滤料均通过UL900认证。活性炭是可燃物质,易自燃。通过化学应对污染物进行完全的消除。活性炭为基于物理吸附,低浓度下吸附过程可逆。高温潮湿条件可能导致活性炭解吸到排气废活性炭为危险废物,因为吸附的污染物仍保留在活性炭内,未转化为无危害物质。球状结构比活性炭所需更低的压力降,可以非常容易知道剩余的滤料使用寿命无毒无害,无二次污染。浙江化学吸附恶臭异味处理效率

上海摩萃蒂环保科技有限公司主要经营范围是环保,拥有一支专业技术团队和良好的市场口碑。摩萃蒂环保科技致力于为客户提供良好的常温催化除臭剂,溶剂回收设备,低温等离子设备,燃烧设备,一切以用户需求为中心,深受广大客户的欢迎。公司秉持诚信为本的经营理念,在环保深耕多年,以技术为先导,以自主产品为重点,发挥人才优势,打造环保良好品牌。在社会各界的鼎力支持下,持续创新,不断铸造高品质服务体验,为客户成功提供坚实有力的支持。