

# UV光解除臭设备供应商 兆星环保设备非标定制

产品名称	UV光解除臭设备供应商 兆星环保设备非标定制
公司名称	青岛兆星环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省青岛市城阳区惜福镇街道
联系电话	13864871150

## 产品详情

### 活性炭UV光解除臭设备UV光解除臭设备

酿造厂啤酒厂车间废气处理设备活性炭吸附塔，设备结构：（吸附塔包含以下组成部分）

- 1、吸附塔塔体部分含有：检修爬梯、检修人孔、底座等。
- 2、吸附层部分含有：冲孔板、吸附物料进出口、应急通道；
- 3、检测系统含有：压差表、泄压爆po片、温度传感器等；

酿造厂啤酒厂车间废气处理设备活性炭吸附塔，工作原理：

吸附过程：由于固体表面上存在着未平衡和未饱和的分子引力或化学键力，因此当此固体表面与气体接触时，UV光解除臭设备定制加工，就能吸引气体分子，使其浓聚并保持在固体表面，此现象称为吸附。利用固体表面的吸附能力，使废气与大表面的多孔性固体物质相接触，废气中的污染物被吸附在固体表面上，使其与气体混合物分离，达到净化目的。废气经空气过滤器除去微小悬浮颗粒后，进入吸附罐顶部，经过罐内活性炭吸附后，除去有害成分，符合排放标准的净化气体，经风机排出室外。

### 除尘器UV光解除臭设备UV光解除臭设备

兆星环保教你锅炉布袋除尘器的安全操作规程

?锅炉布袋除尘器钢结构怎么要求：

??1、锅炉布袋除尘器支承结构是自撑式的，能把所有垂直和水平负荷转移到柱子基础上，任何水平荷载都不转移到别的结构上。

??2、钢结构的设计应简化现场安装步骤，尽量减少现场焊接。

??3、钢结构的设计考虑除尘器进出口烟道架空部分的荷载附加。

??4、为提高钢结构的稳定性，设计中必须充分考虑立杆长度、支承、截面的合理性及材料性能等因素。

??5、锅炉除尘器钢结构、主要梁柱应全部采用H型钢，表面喷砂处理。钢结构先涂二层防锈底漆，再涂二层耐风化的油漆为面漆，供货、施工，面漆颜色和油漆品。

## 常用的几种油烟治理技术

### 惯性分离法

惯性分离技术的原理是利用油烟在惯性的作用下，使油烟气流运动方向发生改变，从而让油烟气中颗粒物脱离气流，到达沉积面。

根据这种油烟治理技术设计出的设备，结构简单，能耗较少，但是其去除效率较低，极易粘附，不易清理。

### 液体洗涤法

液体洗涤法的原理是用吸收液吸收烟气中的污染物，使其从气相转移到液相中，进而使污染物得以去除。

这种油烟治理技术的关键在于吸收液对于油烟气中的吸收效果，一般采用碱性的液体处理效果会好些，但浓度不宜过高，UV光解除臭设备风量，因为会对设备造成腐蚀。

### 吸附法

吸附法原理是利用吸附介质吸附油烟中的污染物，从而达到效果。

这种油烟治理技术不仅能去除污染物，对油烟的气味净化也有明显的净化作用，UV光解除臭设备，油烟去除率高达85%~95%。但是设备刚运行时效果好，随着运行时间的变长，油烟开始附着在吸附质上，并且吸附层逐渐增厚，会直接导致吸附能力逐渐下降，运行阻力加大。

### 过滤法

过滤法原理是油烟气经过由亲油型高分子滤料制作的滤层，污染物被截留下来，从而达到过滤效果。但是过滤层很容易达到饱和，有噪声产生，所以需要噪声进行处理。这种设备还需经常更换滤料，使得成本增加，且使用过后的滤料若不合理处理还会造成二次污染。

### 静电法

静电法原理是油烟在高压电场中利用阴极发射的电子与空气分子碰撞，使油烟颗粒带电，在电场的作用下运动到极板上，UV光解除臭设备供应商，进而被收集，达到油烟净化的效果。

运用这种油烟治理技术的设备优点是占地面积和运行阻力都比较小，油烟颗粒去除率也高达85%~95%，但缺点是制作成本高，运行能耗高，气味无法去除。

UV光解除臭设备供应商-兆星环保设备非标定制由青岛兆星环保设备有限公司提供。青岛兆星环保设备有限公司(www.qdzhb88.com)坚持“以人为本”的企业理念,拥有一支技术过硬的员工队伍,力求提供更好的产品和服务回馈社会,并欢迎广大新老客户光临惠顾,真诚合作、共创美好未来。兆星环保——您可信赖的朋友,公司地址:山东省青岛市城阳区惜福镇街道,联系人:李经理。