

uv光催化设备 uv光催化 诺净源环保设备1

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | uv光催化设备 uv光催化 诺净源环保设备1 |
| 公司名称 | 苏州诺净源环保设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 苏州高新区永安路128号1号楼3033室（横塘科技工业园） |
| 联系电话 | 18168996877 |

产品详情

毒性气体的处理

- (1)工作人员处理有毒气体时，必须穿戴防毒面具、手套等不参与处理工作的人员等防护用品，不得进入气体处理区。
- (2)少量有毒气体须经有关部门同意在偏远地方直接排放，而控制出口的浓度应稀释至容许的排放浓度以下。
- (3)用于处理有毒气体的吸收剂和吸附剂在使用前应确保其有效性。

惰性气体的处理

虽然惰性气体并不危险，但大量的惰性气体积聚，会降低周围的氧气含量，从而使人窒息。

- (1)在外面的适当地方卸货。
- (2)如汽缸或器具是在室内，则可连接排气管，使其在室外缓慢排放

除尘治理技术烟（粉）尘净化技术又称除尘技术，它是将颗粒污染物从废气中分离出来并加以回收的操作过程。实现该过程的设备称为除尘器，气态污染物种类繁多，特点各异，因此采用的净化方法也不同，常用的方法有吸收法、吸附法、催化法、燃烧法、冷凝法、膜分离法、电子束照射净化法和生物净化法等。烟（粉）尘的治理主要是通过改进燃料技术和采用除尘技术来实现。

1、正压和负压

推荐的方法是负压方式，即风机安装在前端，而加工机械的内部压力相对于大气是负的。正压仅用于特

殊情况，如安装特性、场地限制等。

2、软连接

适用于不同的材料在室温和高温下使用。风扇通风软连接应根据不同的温度环境由不同的耐高温材料制成。在室温下使用的软连接也可分为多种材料，材料应根据实际使用情况选择。此外，通风机通风软连接也可制成不同形状，uv光催化废气处理设备，如圆、方、锥、塔等，其中圆形和方形最为常用，uv光催化设备，内部支撑为钢丝骨架，骨架直径由软连接的大小决定。

3、风扇和处理器基础

只要保证处理器座的抗风性能，就没有特殊要求。风扇基础需要符合安装规范。特别注意共振问题。

4、抗风问题

由于设计主要采用低速管道，uv光催化，因此不需要过分考虑风阻。然而，每弯道都应增加50 Pa上的压力，因此管道应安装在尽可能直线上。

5、过滤问题

过滤器的风阻应在现场测量，这样小的风阻会导致通风不足。测量方法采用残余点的计算方法。

uv光催化设备-uv光催化-诺净源环保设备1(查看)由苏州诺净源环保设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。苏州诺净源环保设备有限公司（nuojyhb.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为化工产品具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!