

# GLE-550EPJ/D 烟雾净化系统

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | GLE-550EPJ/D 烟雾净化系统           |
| 公司名称 | 武汉格晟工业技术有限公司                  |
| 价格   | 9800.00/个                     |
| 规格参数 |                               |
| 公司地址 | 湖北省武汉市江岸区汉黄路888号岱家山科技园1栋1单元2楼 |
| 联系电话 | 15072399290 15072399290       |

## 产品详情

GLE-550E 系列是我司结合环保排放要求研制开发的激光行业烟雾净化系统

大、稳定可靠、占地面积小、

用于各种激光打标加工，满足一般清洁生产要求的

工产生的烟雾、异味、粉尘并进行净化

GLE-550E 系列的过滤系统由预过滤器和主过滤器两部分组成

漆产品用前置过滤器作为过滤补充

2.2 过滤系统介绍：

1. 风琴状预过滤袋（初效过滤棉
2. HEPA 高效过滤层（对 0.3
3. 化学滤芯层（有效去除气流中的有害气体
4. 经过有效过滤的洁净空气重新排放到车间

2.2.2 预过滤介绍：

采用风琴状布袋式结构，采用多种进口纳米技术的球状纤维组成材料复合

过滤精度达到 H10,具备风阻小

的使用寿命，更换过滤器方便

有限公司 GLE-550E 激光烟雾净化系统

激光烟雾净化系统

是我司结合环保排放要求研制开发的激光行业烟雾净化系统

、结构简单、经济实用等优点，能实现就地无毒

满足一般清洁生产要求的特殊工况要求，能直接吸收各种因激光加  
粉尘并进行净化，排出无害空气。

的过滤系统由预过滤器和主过滤器两部分组成，对于有粘性的气体  
前置过滤器作为过滤补充。

初效过滤棉+亚高效过滤棉+高效棉，多种进口纳米技术的球状纤维组  
成材料复合，过滤等级递增)；

0.3 微米以上颗粒的过滤效率是 99.98% )；

有效去除气流中的有害气体)；

经过有效过滤的洁净空气重新排放到车间；

采用多种进口纳米技术的球状纤维组成材料复合

具备风阻小，容尘量大的特点，能大大延长预过滤器的时间和主过滤器

更换过滤器方便，避免环境二次污染。