

上饶高效送风口生产厂家,高效上下排风口参数,无尘室高效回风口

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 上饶高效送风口生产厂家,高效上下排风口参数,无尘室高效回风口 |
| 公司名称 | 广州灵洁环境科技有限公司 |
| 价格 | 300.00/件 |
| 规格参数 | 规格:四件套 过滤器:320*320*90 材质:优质冷板烤漆 |
| 公司地址 | 广州市番禺区石基镇塍边村加宏路8号E101(自主申报) |
| 联系电话 | 020-84550045 13418021331 |

产品详情

上饶市高效过滤器生产商,高效率左右排气口主要参数,洁净室高效率送风口

高效过滤器由四个构件构成：静压箱、散流板、高效送风口、调节阀门

在其中特别重要的是高效送风口，决定了空气中的洁净度等级。

“灵洁”牌高效送风口记数扫描法

西方人积累的经验说明，针对高效送风口，非常容易透过的粉尘粒径在0.1~0.25mm中间某一点，先了解试验条件易透过的粉尘粒径，随后连续扫描**测量过滤装置对于该粒度粉尘的过滤效果，西方人将此方法称之为MPPS。****索性要求只**测量0.1~0.2mm区段。

欧洲地区通用性，国外相近，其它国家紧随。现阶段****高效送风口的主力测试方法。

关键检测仪器为高流量激光器颗粒计数器或液态水电子计数器（CNC）。用计数对过滤器全部出风面开展扫描仪检测，电子计数器得出每一点粉尘的数量和粒度。此方法不但能**测量过滤器均值高效率，还能够较为各点部分高效率。

用电子计数器扫描仪一台过滤装置必须长时间。为了能省时省力，海外将4组高流量取样头部和激光测量设备合为一体，这使得检验速率进一步提高，但一台扫描仪台检验速率仍跟不上一条一般过滤装置生产线设备生产效率，因此流行过滤器厂经常要配备数台扫描仪设备。记数扫描法是检测高效送风口严格方式，这个方法取代其他各种各样传统方法是大势所趋。技术标准：欧洲地区EN 1882.1~1882.5-1998~2000，国外IES-RP-C007.1-1992。

实验中常用的尘源看作是Laskin喷嘴造成得多分散介质液体，或明确粒度的固态烟尘。有时候，过滤装

置生产商严格按照客户的特别要求，应用大气粉尘或其他特殊烟尘。若检测中常用的是液态水电子计数器，就必须使用粒度已经知道的单分散介质实验烟尘。