

宁夏净化空调初中效过滤器厂家,初中效过滤网的作用,中央空调初中效过滤器安装

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 宁夏净化空调初中效过滤器厂家,初中效过滤网的作用,中央空调初中效过滤器安装 |
| 公司名称 | 广州灵洁环境科技有限公司 |
| 价格 | 200.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:灵洁 型号:595*595*96 材质:初效棉 |
| 公司地址 | 广州市番禺区石基镇壆边村加宏路8号E101(自主申报) |
| 联系电话 | 020-84550045 13418021331 |

产品详情

高效过滤器选择原则如下：

- 1、根据室内要求的洁净净化标准，确定*末级的**高效过滤器**的效率，合理地选择高效过滤器的组合级数和各级的效率。如室内要求一般净化，可以采用**初效过滤器**；如室内要求中等净化，就应采用初效和中效两级过滤器；如室内要求超净净化，就应采用初效、中效和高效三级净化过滤，并应合理妥善地匹配各级过滤器的效率，若相邻两级过滤器的效率相差太大，则前一级过滤器就起不到对后一级过滤器的保护作用。
- 2、正确测定室外空气的含尘量和尘粒特征。因为过滤器是将室外空气过滤净化后送入室内，所以室外空气的含尘量是一个很重要的数据。特别是在多级净化过滤处理，选择预过滤器时要将使用环境、备件费用、运行能耗、维护与供货等因素综合考虑后决定。
- 3、正确确定过滤器特征。过滤器的特征主要是过滤效率、阻力、穿透率、容尘量、过滤风速及处理风量等。在条件容许的情况下，应尽可能选用高效、低阻、容尘量大、过滤风速适中、处理风量大、制造安装方便、价格低的过滤器。这是在高效过滤器选择时综合考虑一次性投资和二次性投资及能效比的经济性分析需要。
- 4、分析含尘气体的性质。与选用高效过滤器有关的含尘气体的性质主要是，温度、湿度、含酸碱及有机溶剂的数量。因为有的过滤器允许在高温下使用，而有的过滤器只能在常温、常湿度下工作，并且含尘气体的含酸碱及有机溶剂数量对高效过滤器的性能效率都有影响。

