

效率F5/F6/F7/F8/F9 中效袋式过滤器 空调过滤袋 除尘中效过滤器

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 效率F5/F6/F7/F8/F9 中效袋式过滤器 空调过滤袋 除尘中效过滤器 |
| 公司名称 | 山东唐纳森环保科技有限公司 |
| 价格 | 40.00/1 |
| 规格参数 | 品牌:唐纳森 型号:可订做 产地:山东 |
| 公司地址 | 山东省济宁市梁山县金泊园农贸市场0001栋一单元1346室 |
| 联系电话 | 13641391858 |

产品详情

中效袋式过滤器

1介绍

袋式中效过滤器主要用于中央空调和集中送风系统，可用于空调系统的中级过滤，以保护系统中下一级过滤器和系统本身，在对空气净化洁净度要求不严格的场所，经中效过滤器处理后的空气可直接送至用户。铝框袋式过滤器采用优质合成纤维或进口玻璃纤维为滤材，铝合金型材外框，内部喷塑冷拔丝支撑架。

2特征

袋式过滤器有效过滤面积大，容尘量大，阻力小，通风量大；框架及支撑架均可重复使用，更换过滤器时仅需更换过滤袋，且方便快捷，大大降低运行成本费用。广泛应用于电子、制药、医疗、食品等行业的过滤系统，是目前结构最好的中效过滤器。

效率规格：G4（35%）、F5（45%）、F6（65%）、F7（85%）、F8（95%）、F9（98%）；

框架厚度系列：21mm、25mm等；

常规尺寸(长*宽*深-袋数) (mm)

592mm*592mm*600mm-6p

290mm*592mm*600mm-3p

592mm*592mm*600mm-8p

290mm*592mm*600mm*4p

注：可根据需要订制不同规格

3更换周期编

在额定风量使用条件下，3—4个月即需更换过滤器；或当过滤器的阻力达到400Pa以上时，必须更换过滤器；如过滤器使用的是可清洗式滤料，则更换下的滤料，可以用清水或含有中性洗涤剂的溶液进行冲洗、凉干，然后换上；最多允许清洗二次，即必须更换新的过滤器；如使用环境中含尘浓度较大，则此使用寿命周期还将减少。

4使用注意事项编

- 1、定期检查过滤器进风面有无杂物堵塞情况、滤料表面有无破损；
- 2、如有物品堵塞表面，则应清除；
- 3、滤料表面破损严重，则必须更换新的滤料或更换新的过滤器重新安装；
- 4、过滤器安装时，要保证与框体的压边处密封性良好，以防止风量泄露；
- 5、不可用重物去撞击过滤器的表面，不可用力去拉过滤器的滤料表面；
- 6、安装时，应使滤袋口长度方向垂直于地面，以保证送风的过滤效果和增加使用寿命。