

空气过滤器 拓鸿净化 空气过滤器标准

产品名称	空气过滤器 拓鸿净化 空气过滤器标准
公司名称	德州拓鸿净化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州市德城区天衢街道
联系电话	15153415629 15153415629

产品详情

F9级袋式中效过滤器可以清洗吗?

严格意义上讲F6以上的空调袋式过滤器大都是一次性的。

如何清洗袋式中效过滤器，传统上有的清洗袋式中效过滤器，方法是用水冲加手搓，所以可清洗袋式中效过滤器的滤材要结实，如制造G2~G4效率初效过滤器的粗纤维材料，当然，你还要判断空调袋式过滤器辅助材料是否抗水。

F6以上效率通风空调袋式过滤器的过滤材料，其纤维一般在 0.5~5 μ m之间，它不结实，经不住揉搓，因此，F6以上的空调袋式过滤器大都是一次性的。实际上，你一看材料，就能判断出空调袋式过滤器是否能清洗。

空调袋式过滤器的使用寿命同时还取决于过滤面积和过滤材料的选择。过滤器中滤材的展开面积经常是过滤器迎风面的数倍、数十倍，有时达到一百倍。

过滤面积大，能容纳的粉尘就多，过滤器的使用寿命就长。过滤面积大，空气过滤器型号，气流穿过材料的速度就低，过滤器的阻力就小。增加过滤面积是延长过滤器使用寿命的手段。

经验表明，空气过滤器标准，对于同种结构、同样滤材的空调袋式过滤器，当终阻力确定时，过滤面积增加50%，空调袋式过滤器的使用寿命会延长70%~80%；面积增加一倍，空调袋式过滤器的使用寿命约是原来的三倍。

袋式过滤器有效过滤面积大，容尘量大，阻力小，空气过滤器工厂，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、食品等行业的过滤系统，是结构的中效过滤器。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；

(F5, 45%, 白色, 用于中效过滤之前置过滤器)

(F6, 65%, 橘色, 用于商业大楼、戏院、车站、航空站)

(F7, 85%, 绿色, 用于喷漆室、学校、电脑房)

(F8, 空气过滤器, 95%, 粉色, 用于工业、制药、食品、医院)

(F9, 98%, 黄色, 用于精密电子工业、工厂、无菌室)

德州拓鸿净化F5/F6/F7/F8/F9

使用中效袋式过滤器注意事项

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；

如有物品堵塞表面，则应清除；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；

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；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；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。

德州拓鸿净化生产初中效空气过滤器，初效板式过滤器过滤器，中效袋式过滤器，金属网过滤器，活性炭过滤器，等等

空气过滤器-拓鸿净化-空气过滤器标准由德州拓鸿净化设备有限公司提供。德州拓鸿净化设备有限公司实力不俗，信誉可靠，在山东 德州 的过滤器、过滤设备等行业积累了大批忠诚的客户。拓鸿净化带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！