

中效袋式过滤器 中效板式过滤器 折叠菱形过滤器

产品名称	中效袋式过滤器 中效板式过滤器 折叠菱形过滤器
公司名称	苏州权富莱电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州昆山市黑龙江南路147号-13
联系电话	0512-36618565 18068088565

产品详情

中效袋式过滤器 中效板式过滤器 折叠菱形过滤器

中效袋式过滤器特点：

采用合成纤维以特殊织法制成，避免旧式玻璃纤维材料所可能对人体造成的不适。

滤材内含静电纤维，对次微米（大小1 μ 或小于1micron）粉尘过滤效率特别良好

具有高捕尘力，高粉尘载量及高透气性。使用寿命长。

每个滤袋边均采用超音波方式熔合，具有良好之气密性及结合强度，不产生漏气或破裂

每个滤袋间以 - 金属条固定，增加滤网强度，并防止滤袋于高风速时，因风切之摩擦力而破裂。

每个滤袋均有六道隔片平均分子袋宽中，防止滤袋随风压过度膨胀、相互遮蔽而降低有效过滤面积与效率。

产品性能：

过滤效率：35%，45%，65%，85%，95%

阻燃标准：F1

耐温达80

外框：铝合金框或镀锌框

有多种规格尺寸，可根据用户需要定制

应用：

精密无尘室Clean Room

高效过滤器的前置过滤

主要适空调应用领域，如电子、光学、生物制药、机械制造、石化轻工、商业建筑等行业的
车间净化过滤

F5(EN 779), 40-60% (白色)

F6(EN 779), 60-80% (绿色)

F7(EN 779), 80-90% (粉红色)

F8(EN 779), 90-95% (黄色)

F6绿色无纺布铝框袋式中效空气过滤器 车间吸附空气过滤网

过滤器化纤铝框过滤器(又称厂家直销定制袋式过滤器490*490*550*5B*F7过滤器化纤铝框过滤器)，主要适用于空调系统的中级过滤，位于高效过滤器的前端，用于过滤1-5um的尘埃粒子，以保护系统中下一级过滤器和系统本身。具有阻力小、风量大的优点。可选样式有袋式、框式、组合式等。

中效袋式过滤器|袋式中效过滤器一般采用无纺布、进口玻璃纤维作为滤料，加以镀锌板或是铝合金外框。具有容尘量大、风量大、阻力小，可重复清洗的优点。广泛应用于光学电子、仪器仪表、食品饮料、生物实验室等行业里

中效袋式过滤器采用超细合成纤维以特殊工艺制成，避免旧式玻璃纤维材料可能对人体造成的危害，滤料内含有防静电纤维，对空气尘埃颗粒过滤特别好，具有过滤面积大、吐气性高、使用寿命长等特点。

1.采用超细化纤纤维滤料，容尘量大、使用周期内效率稳定。

2.熔喷超细合成纤维滤料，并选用优化的“V”形滤袋结构，阻力小，使用寿命长。

外框：镀锌框、铝框、不锈钢框，21mm，25mm厚法兰

内框：镀锌内框条+镀锌压条

滤料：化学纤维（人纤）

效率：大气尘比色法平均过滤效率：45%，65%，85%，95%

F5 (EN779) , 40-60% ASHRAE 52/76

F6 (EN779) , 60-80% ASHRAE 52/76

F7 (EN779) , 80-90% ASHRAE 52/76

F8 (EN779) , 90-95% ASHRAE 52/76

F9 (EN779) , 95-98% ASHRAE 52/76

防火等级：UL-1（UL900）

建议终压损：450Pa

使用环境：

温度： 70

湿度： 90%RH

中效袋式过滤器 铝合金框板式中央空调空气过滤器

化学纤维袋式过滤器

袋式过滤器是工业和民用通风系统中最常见的空气过滤器品种。我公司选用名牌优质化纤滤料生产HD/SE袋式过滤器。化纤滤料为阻燃型材料，适用于有防火要求的场所，而且可以焚烧，这使得垃圾处理变得容易且节省。产品性能、规格、测试方法与国外同类产品一致。

大气尘比色法平均过滤效率：45%、65%、85%、95%。过滤效率等级：F5、F6、F7、F8。

粗孔海绵过滤网是由普通开孔软泡经网化处理加工而成。网化处理除掉了泡沫网络之间原有的面膜或壁膜，得到了主体骨架网状结构。这种泡沫塑料的空隙率高达97%，具有优异的透气性、良好的柔软性和较高的机械强度。用网泡作过滤材料，具有流动阻力小和滤出率高的优点。

本产品适用于空调器的过滤层以及车辆的空气滤清器中，水族箱过滤器，电子电器、家电、喷涂、大小可自由剪裁。