

中效空调过滤袋 德州洁佳过滤设备 中效空调过滤袋价格

产品名称	中效空调过滤袋 德州洁佳过滤设备 中效空调过滤袋价格
公司名称	德州洁佳过滤设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州经济开发区晶华路100号
联系电话	18615349185

产品详情

中效过滤器，中效袋式过滤器，中效空调过滤网

中效过滤器，中效袋式过滤器，中效空调过滤网，空调中效过滤袋

德州洁佳中效袋式过滤器

无纺布过滤袋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，降低有效过滤面积与效率。超音波封边：每个滤袋边均采用超音波方式熔合，中效空调过滤袋，具有良好的气密性及结合强度，不产生漏气或者破。

应用：精密电子工业、电子厂、医院、实验室、无菌室、无菌厂房、国防工厂、空调系统无尘室、商业大楼、剧院、车站、航空站、喷漆车间、学校、电脑房、等环保通风工程项目。

外框：一般为21毫米厚度的铝框或者镀锌框，每个滤袋间前面加铝槽，后面加一金属加强筋固定、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。

中效空调过滤袋

产品特性：合成纤维过滤袋，无纺布过滤袋采用超级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，对此微米粉尘过滤效率特别良好，具有高容尘量及高透气性，高使用寿命等特点。

F5为中效过滤器。此过滤器为保护和延长F8过滤器的使用寿命而设，因为等级越高的过滤器更换成本越高，我们根据高效率过滤器的性能和为了降低成本进行保护性设定低效率过滤器。其在比色法测试下过滤效率为45%—50%。中效过滤器，中效袋式过滤器，中效空调过滤网，空调中效过滤袋公司F6中效袋式空气过滤器，外框为优质镀锌框或者铝合金框，。此过滤器的材料一般采用玻璃纤维和人造纤维。也有部分单位选用较厚的无纺布作此等级过滤器，非常不可取，因为此类无纺布的纤维线径过粗，无法

达到中效率的等级。

中效空调过滤袋

中效空调过滤器在中央空调机组的使用中很常见，特别是在集体供气系统中，也可以使用一些主过滤系统，而且每年的市场需求仍然非常大。那么如何选择中效过滤器呢？购买中效过滤器的关键包括许多方面。一个是查看参数，例如额外空气量，容尘量，以及测试数据是否与行业标准相同。中效过滤器的维护效果可以使下一级过滤器的功能更好，而F8中效过滤器也可以用于清洁度不高的地方。除了用于通风系统外，制药和食品行业还有许多作用，增加了前端过滤能力，并扩大了终端过滤器的使用范围。了解设备需要关注许多方面。首先，从类型结构的角度来看，它分为两个结构，一个是无框架，第二个是框架。过滤材料的成分也各不相同，有些使用无纺布，有些使用玻璃纤维。人们可以根据不同厂家的产品结构选择具有成本效益的设备投入使用。对于中效袋式过滤器，有两种类型的结构，一种是无框架，另一种是框架。通常，空调专注于控制温度，湿度，新风量和噪音，而清洁空调则侧重于控制室内空气的粉尘含量，风速和空气交换频率。不仅如此，F6中效空调过滤袋，中效过滤器还可以在前端过滤中起作用，并且降低高效过滤器负荷的效果是显而易见的。由于整体迎风面较大且风速不高，因此在市场上享有良好的声誉。为了保证中效过滤器的效果，人们在改进产品中开发了很多新设备，中效空调过滤袋厂家，有些厂家使用冷板喷涂框架，有些厂家使用镀锌板框架。至于过滤材料的选择，可以使用非织造物和玻璃纤维。这种过滤器的过滤颗粒尺寸比较宽，一般在1~5um左右。人们可以通过比色法确定过滤能力，过滤材料也分为不同的类型，所以我们可以比较它们。

中效过滤器，中效袋式过滤器，中效空调过滤网，空调中效过滤袋

初中效袋式过滤器用途：

作为中央空调和舒适性集中通风系统的主过滤器，净化空调系统二级预过滤器等，过滤的是1~5um（微米）的细小颗粒。此类过滤器用途非常广泛，作用于制药、医院、电子、半导体食、精密机械、食品、等行业领域，是现代工业和民用通风系统中用量大的产品。

F8玻璃纤维中效过滤袋特点：

- 1、超细玻璃纤维熔喷滤料-其纤维细（直径0.5-5um）、数量多且结构蓬松，与其它同类产品相比效率高、阻力低、寿命长。滤料出风面的化纤保护衬有效的避免滤料易损和纤维渗漏。
- 2、优化的“V”型滤袋结构-渐变线距的锋刃技术保证每个小袋为均匀一致的“v”型通道结构。这种结构使进入袋中的空气均匀透过整个滤料层，保证了所有滤料被充分利用，从而进一步改善了过滤效率，降低了空气阻力，延长了使用寿命。
- 3、美国UL-2防火等级--玻纤袋式的标准防火等级为国际UL-2级，能满足绝大多数场合的需要。
- 4、外框搭配：镀锌框，中效空调过滤袋价格，铝框
- 5、F8（EN779），40-45%（EN779）

F8玻璃纤维中效过滤袋主要应用：商用，工业用，洁净室用通风空调系统的主要过滤器。

【初中效袋式过滤器】性能特点：

- 1、过滤效率：G3、G4、F5、F6、F7、F8、F9
- 2、过滤级别：35%、45%、65%、85%、95%
- 3、滤料：化纤无纺布，针织毡，玻纤静电棉等
- 4、用途：通风系统的空气过滤

我们公司的优势：

- 1.质量稳定：实行全过程质量监控，细致入微，实时检测。
 - 2.价格合理：高效内部成本控制，减少了开支，让利于客户。
 - 3.交货方便：现已机械化生产，充足的备货，缩短了交货期。
- 【初中效袋式过滤器】性能特点：1、过滤效率：G3、G4、F5、F6、F7、F8、F92、过滤级别：35%、45%、65%、85%、95%3、滤料：化纤无纺布，针织毡，玻纤静电棉等4、用途：通风系统的空气过滤我们公司的优势：1。4.技术强劲：拥有自主研发团队，可根据客户要求定制。5.行业经验：更了解物料特性，选型更准确，筛分更合理。6.售后服务：贴心服务，24小时在线解决，解除您的后顾之忧。

中效空调过滤袋-德州洁佳过滤设备-中效空调过滤袋价格由德州洁佳过滤设备有限公司提供。德州洁佳过滤设备有限公司（www.dzjjgl.com）是从事“空气过滤棉,初效过滤器,中效过滤器,活性炭过滤器”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。惯性和扩散是粉尘在遇到空气气流的时候，粒子因为惯性会偏离方向，撞到纤维上的时候，就会被粘住。欢迎来电咨询！联系人：张书华。同时本公司（www.gxglqc.com）还是从事手术室高效过滤器，耐高温高效过滤器，山东洁净室高效过滤器的厂家，欢迎来电咨询。