

# 德州洁佳过滤设备 中效过滤器过滤效率 辽宁中效过滤器

产品名称	德州洁佳过滤设备 中效过滤器过滤效率 辽宁中效过滤器
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

问题25标称尺寸610毫米（610毫米袋式过滤器，在正常情况下，过滤空气量约为：

A.0.5m<sup>3</sup>/s B.1m<sup>3</sup>/s C.1.5m<sup>3</sup>/s D.2m<sup>3</sup>/秒

说明

袋式过滤器是通用的通风过滤器。普通通用通风过滤器的标称尺寸为610mm（610mm（24“（24“）），其额定风量一般为3400m<sup>3</sup>/h（2000cfm），接近1m<sup>3</sup>/h。设计使用时，没有区别过滤后的空气量和额定风量。因此，正确的答案是B.

标题26国产484（726（220mm高效过滤器带分离器，额定风量可能是：

A.500m<sup>3</sup>/h B.1000m<sup>3</sup>/h C.1500m<sup>3</sup>/h D.2000m<sup>3</sup>/小时

说明

习惯上，中效过滤器过滤效率，国产484（484mm过滤器额定风量为1000m<sup>3</sup>/h，此问题中提到的过滤器尺寸是标准尺寸的1.5倍，因此额定风量为1500m<sup>3</sup>/h。正确答案C.

项目27带有通用通风过滤器的空调装置。过滤器的迎面而来的风速可以是：

A.1.5m/s B.2.5m/s C.3.5m/s D.4.5m/秒

问题28对于一般通风过滤器，试验和分类方法，中国国家标准规定的方法是：

A.请参阅美国ASHRAE协会定的方法。 B.参考欧洲CEN标准规定的方法。  
C.参考国际标准化组织ISO规定的方法。 D.中国GB方法是一个独立的系统。

## 说明

美国的Ashrae和欧洲的CEN都规定了计数方法，但两种标准规定的方法有很大不同。一些中国公司根据欧洲或美国标准测试过滤器，但目前没有标准规定这一点。ISO没有一般通风的过滤标准。炭桶工艺的含炭量要高的多，也就是说效果要好很多，但成本较高，所以在此需根据实际情况斟酌。中国的国家标准规定了“大气尘埃计数法”的使用，但与欧美方法没有相似之处。因此，正确的答案是D.

在法国，过去高效过滤器的测试方法是荧光，灰尘是荧光素钠。荧光素钠粉尘也用于过滤器的现场检查。当中国引进法国核技术时，它还引入了素钠检测方法，但它仅限于一个电站。为了安全和可靠，该技术很少改变，尽管一些新技术优于旧核技术。

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

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

F8中效过滤器

中效空气过滤器，主要用于捕集1-5 μm的颗粒灰尘及各种上悬浮物，广泛应用于各种空调设备及空调系统中，也用于多级过滤系统的中级保护。本系列产品主要是袋式结构。

外框材料有：铝合金、镀锌钢板，也可做成无框的。滤芯材料以无纺布为主。

作用:捕集1-5um尘埃粒子。2) 型式：无框式和有框袋式。3) 滤料：特殊无纺布或玻璃纤维。4) 效率：60%~95%@1~5um（比色法）。

我公司采用的过滤用的无纺棉为高纤维无纺丝。高纤维丝长度比一般纤维长10倍。过滤精度高。完全达到欧标！无纺棉采用复合超声波压制法生产，内部表层再加多一层容尘棉。我公司生产的中效比一般同行容尘量高2倍！中效袋式过滤器是一般通风空调系统必不可少的。它是过滤的主力军。严格的讲，袋式过滤器的前端还要有一层预过滤装置，一般使用一次性纸框或金属框板式过滤器。但是国内的一些用户在前端纸框过滤器达到寿命之后就不在更换而直接用袋式过滤器作首级过滤，造成袋式过滤器使用环境恶劣，寿命缩短，不能达到厂家设计要求。这种情况应该尽量避免，虽然增加一道预过滤一次采购成本增加了，但是可以延长袋式过滤器的更换周期，长远来讲总的维护成本反而降低了。不仅如此，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。

中效过滤器

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

玻纤滤材---带预过滤的玻纤滤材

2013年公司开发出一种新型玻纤滤材，用于制作符合欧盟2012新标准的通风用中效袋式过滤器。玻纤滤材中，起主要过滤作用的是超细玻璃纤维，玻纤滤材迎风面上附加化纤保护层。

与传统玻璃纤维滤材相比，玻纤滤材具有以下特点：使用寿命长，迎风面结实的化纤起“预过滤”作用，大颗粒粉尘被预过滤层阻截。玻纤滤材过滤器的实验容尘量比传统玻纤滤材过滤器高20%至30%。就是说，过滤器的使用寿命比传统玻纤过滤器更长久。

洁佳公司生产的中效袋式过滤器是完全按照欧盟EN779标准生产的，具有效率稳定，容尘量高，风阻低，价格低廉等优势，中效过滤器需要清洗吗，欢迎致电垂询订购！

## 中效过滤器

空调系统袋式过滤器，根据效率级别不同，分为G3、G4初效过滤袋，中效过滤器厂家，中效过滤器分为F5、F6、F7、F9亚高效过滤袋。根据材料不同，有玻璃纤维过滤袋，辽宁中效过滤器，合成纤维过滤袋，无纺布过滤袋。主要阻挡空气中0.5um以上的尘埃颗粒，广泛应用于中央空调通风系统，一般应用于高效过滤器的前端过滤，以减少高效空气过滤器的负荷，延长其使用寿命。此过滤网主要布置在作业车间的顶部，外来空气透过此过滤网流入车间，此过滤网主要起均流作用附带过滤作用，使得空气能够匀速流散到车间里，以避免空气流速时快时慢，时大时小影响喷漆操作。具有过滤面积大，容尘量大，低阻力，能重复清洗使用等优点。

产品分类：1、特殊无纺布或玻璃纤维滤料。2、无框式和有框空气。3、作用:捕集1-5um尘埃粒子，过滤效率等级：F5，F6，F7，F8，F9

中效袋式空气过滤器应用领域：

1、中央空调通风系统中的初级过滤。2、制药、医院、电子食品、汽车喷涂车间等工业洁净室中。3、高效过滤器的前端过滤，减少高效过滤器的负荷，延长使用寿命等。

## 中效过滤器

德州洁佳过滤设备(图)-中效过滤器过滤效率-辽宁中效过滤器由德州洁佳过滤设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。德州洁佳过滤设备有限公司（[www.dzjjgl.com](http://www.dzjjgl.com)）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为过滤器、过滤设备具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司（[www.gxglqc.com](http://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。它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。