

# FFU高效无隔板空气过滤器

产品名称	FFU高效无隔板空气过滤器
公司名称	益净净化技术有限公司
价格	260.00/台
规格参数	
公司地址	东莞黄江裕元工业区
联系电话	0769-89772080 15603038207

## 产品详情

大风量高效过滤器：

组合式高效（捕集0.3 μm的颗粒）——风量大，阻力小，容尘量高，可重复清洁使用，适合于高效空气过滤器过滤

大风量高效过滤器分为：w型高效过滤器，v型高效过滤

无隔板高效过滤器是用于达到洁净室内所需气流和微粒控制要求的，使用防水、阻燃的玻纤滤料具有极低微生特性，等高褶层的玻纤滤料之间采用热塑性隔胶确保相同的褶层间距，同时保证了最佳气流通过，达到高，充分利用了过滤器整个深度上的滤材。无隔板高效过滤器出厂前用psl微粒，激光粒子计数器按ies-rp-cc034-1标准测试确定其总效率，100%通过检漏测试。

特点：

重量轻，结构小巧紧凑，低压损，高效率；运行成本低，控制0.3-0.12um的微粒。

适用于电子半导体，原子力研究中心，医药，镜头组装，精密部件，显示器，无尘喷涂，手术室等高洁净度的

技术性能参数：

vh过滤器，用于需要高洁净度的空调系统。vh过滤器可安装在中央空调内，以保护洁净室末端超高效过滤器，在管道中，用于有特殊洁净要求的工艺送风系统。

vh过滤器采用610 x 610mm(24"x24")和305x610mm (12"x24")两种国际通用尺寸规格。为了方便用户，我公司可vh过滤器的ch/f专用框架单元，用这种框架可以拼装成任意过滤断面。

vh过滤器的特点

风量大，适合安装在中央空调和送风管道中，在面风速为2.7m/s时，每只610x610x292mm的标准vh过滤器的额定达3600m<sup>3</sup>/h。

效率高，选用国外名牌优质玻纤滤料，更大的过滤面积，洁净的生产环境，可保证vh过滤器的额定风量下，对子过滤效率达到99.99%（h13）和95%（h10）

阻力低，vh过滤器结构紧凑合理，过滤材料多，在额定风量下，阻力不高于250pa。激光扫描计数mpps效率：85%。过滤效率等级：h10，h13。