

# 过滤网HEPA效率检测 容尘量测试

产品名称	过滤网HEPA效率检测 容尘量测试
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

## 产品详情

过滤网HEPA检测过滤网主要用于矿业、石油、化工、食品、医药、机械制造等行业。过滤网分为纺织纤维过滤网和金属过滤网。详细介绍

滤网是由不同网目的金属丝网加工而成，其作用是过滤熔融料流和增加料流阻力，借以滤去机械杂质和提高混炼或塑化的效果。随着现代化生活的发展，越来越多的家电里都用到了滤网，空调滤网，油烟机滤网，新风系统滤网，空气净化器滤网等等。在家电的使用过程中，滤网上的灰尘会越来越多，滤网的效果也会越来越差，而且会造成二次污染。所以在家电的使用过程中，如何保证滤网的清洁是一个重要的课题。

过滤网分为粗效、中效、亚高效、高效四个类型，根据风量的大小在一个管道内安装不同数量的空气过滤器，过滤段安装在集中空调系统中，把送入室内空气尘埃粒子过滤掉。以达到室内空气的高品质。

高效过滤段也具有效率高、阻力低等特点。在额定风量下的初阻力 120Pa，对粒径0.5 μm以上尘埃粒子效率为99，95%（计数法），终阻力为300 Pa，是计算机房和洁净度要求较高的场所理想的空气净化设备，同时也是洁净室（万级以下洁净室）的终端过滤设备。

过滤网HEPA检测是根据滤网会在使用过程中因积尘导致阻力增加，当这个阻力达到需要清洗或更换时的阻力时，上称终阻力，检测这个压差可以了解滤网的工作状态。

过滤网HEPA检测本中心建设有应用于过滤器、滤网等产品性能测试的风道式净化系统测试平台装置（符合标准GB/T 1236和EN 779），并配套了粒径谱仪（TSI 3340）、激光粉尘仪（TSI 8530）、六级筛孔撞击式空气微生物采样器、臭氧检测仪等一批进口的仪器设备。旨在提高对过滤器、滤网等产品的安全、性能测试的质量水平，为客户提供正规、的技术咨询与检测培训服务，受到空气净化行业各企业的高度认可。

检测产品类别主要包括：空气净化器、空调、吸尘器等带有过滤功能产品中的过滤器或滤网。

## 过滤网HEPA检测过滤器（滤网）检测

产品类型	检测项目	具体指标	检测标准
过滤器(或滤网)产品	效率	效率 计重法	GB/T 6165-2008
	阻力	——	EN1822 GB/T 6165-2008
	容尘量	——	IOS29463 GB/T
	臭氧发生量	——	GB/T
	2-辛基-4-异噻唑啉-3-酮(OIT)	OIT含量	OIT含量