

贵港医院手术室高效过滤器生产厂家,无尘室有无隔板高效过滤器,洁净净化车间

产品名称	贵港医院手术室高效过滤器生产厂家,无尘室有无隔板高效过滤器,洁净净化车间
公司名称	广州灵洁环境科技有限公司
价格	200.00/件
规格参数	品牌:灵洁牌 滤芯材质:玻璃纤维滤纸 外框材质:铝合金
公司地址	广州市番禺区石基镇壆边村加宏路8号E101(自主申报)
联系电话	020-84550045 13418021331

产品详情

贵港市医院手术室高效送风口生产商,洁净室有无隔板高效过滤器,洁净净化生产车间

常见空气过滤网检测方式详细介绍

空气过滤网监测系统分成高效空气过滤器系统及一般自然通风用空气过滤网2类。

高效空气过滤器的检测按GB6165-85以及改版GB12554-92实行。此标准高效率检测方式为钠焰法及焊接烟尘法。一般自然通风用空气过滤网的检测按GB12218-89以及新修订GB14295-93实行,此标准高效率检测方式为大气尘粒度分类计数法。

空气过滤网测试标准发展趋势如下所示:1956年国外军事委员建立了高效空气过滤器测试标准USMIL-STD 282,高效率检验用DOP法。1965年美国建立了英国标准BS3928,高效率检验用钠焰法。1973年欧洲地区自然通风研究会建立了Eurovent4/4规范,延续了钠焰测定法。之后国外环境科学学会编写了一系列强烈推荐检测方式的相近规范,全部采用DOP计径计数法检验过滤装置高效率。欧洲地区在1999年建立了BSEN1822规范,选用zui易通过粒度(MPPS)检验过滤率。在我国测试标准选用钠焰法,是依据钠原子被氦气火苗激起后传出光波长为589nm的特点光,光的强度与大气气溶胶浓度值成正比例的基本原理,通过检测待测过滤装置前后左右光强度的比率进行计算过滤率。

1938年美国国家标准建立了对于中效空气过滤器的比色计高效率测定法,按尘源又可分为人力尘比色计高效率法及大气尘比色计高效率法2种。1952年国外过滤装置研究室制订的AFI人力尘称重法,主要运用于初效过滤器。ASHRAE52-76危害zui大,20个世纪80时代中国明确提出选用大气尘计径计数法做为一般自然通风用过滤装置检测方式。