



160008280285



(2018) 国认监认字 (083) 号



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1045

检 验 报 告

TEST REPORT

NCSA-2020H-0056

产品名称: 高效过滤器
Name of Product

委托单位: 昆山佳合净化科技有限公司
Client

生产单位: 昆山佳合净化科技有限公司
Manufacture

检验类别: 委托检验
Test Category

中国建筑科学研究院有限公司建筑环境与能源检测中心

Building Environment and Energy Testing Center of CABR

NCSA 国家空调设备质量监督检验中心

National Center of Quality Supervision and Inspection and Testing for Air Conditioning Equipment



中国建筑科学研究院有限公司建筑环境与能源检测中心

Building Environment and Energy Testing Center of CABR


国家空调设备质量监督检验中心


National Center of Quality Supervision and Inspection and Testing for Air Conditioning Equipment

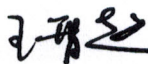
第 1 页 共 3 页 (Page 1 of 3)


报告编号 (No.): NCSA-2020H-0056



样品编号	2020H-0056		
产品名称	高效过滤器	型号规格	484*484*220
		商 标	JAF
委托单位	昆山佳合净化科技有限公司	出厂编号	JAF-005
		生产日期	2020-05-12
生产单位	昆山佳合净化科技有限公司	送样数量	1 台
		送样日期	2020-05-18
检验类别	委托检验	检验日期	2020-06-17
委托单位地址	江苏省苏州昆山市张浦镇巍塔路 168 号佳合净化		
检验依据	GB/T 6165-2008 《高效空气过滤器性能试验方法 效率和阻力》		
判定依据	/		
检验地点	北京市通州区葛渠富壁路		
检验用 仪器、装置	T-H11 空气过滤器计数法检测装置; T-H61 激光粒子计数器; T-H70 钢卷尺		
检验项目	初阻力、计数效率 ($\geq 0.3 \mu m$)		
检 验 结 论	检验结果详见第 2 页。  签发日期: 2020-06-23		

批 准: 
Approval

审 核: 
Verification

主 检: 
Chief tester



样品编号	2020H-0056
------	------------

检 验 结 果

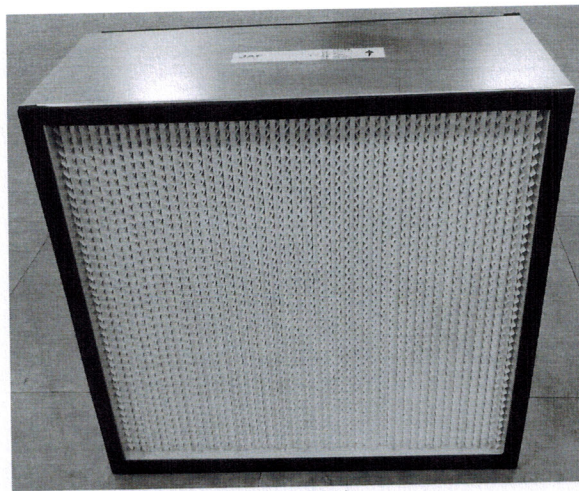
序号	检验项目	检验风量 (m ³ /h)	检验结果																			
1	计数效率 (%)	≥0.3μm	1000							99.9976												
2	不同风量下的初阻力	风量 (m ³ /h)	501	625	750	874	1000	1249														
		初阻力 (Pa)	105.2	132.6	160.7	189.6	219.2	277.7														
	初阻力	风量阻力曲线	<div style="text-align: center;"> <table border="1" style="margin: 10px auto; border-collapse: collapse;"> <caption>风量阻力曲线数据</caption> <thead> <tr> <th>风量 (m³/h)</th> <th>初阻力 J₁ (Pa)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>501</td><td>105.2</td></tr> <tr><td>625</td><td>132.6</td></tr> <tr><td>750</td><td>160.7</td></tr> <tr><td>874</td><td>189.6</td></tr> <tr><td>1000</td><td>219.2</td></tr> <tr><td>1249</td><td>277.7</td></tr> </tbody> </table> </div>							风量 (m ³ /h)	初阻力 J ₁ (Pa)	501	105.2	625	132.6	750	160.7	874	189.6	1000	219.2	1249
风量 (m ³ /h)	初阻力 J ₁ (Pa)																					
501	105.2																					
625	132.6																					
750	160.7																					
874	189.6																					
1000	219.2																					
1249	277.7																					

- 备注
1. 检测所用尘源为 DEHS 多分散气溶胶;
 2. 有效进风面尺寸为 445mm×445mm。
- 本页以下空白。

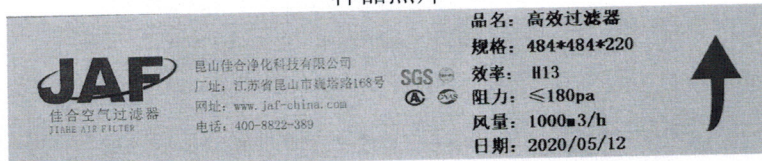


样品编号	2020H-0056
样品描述	
外框型式	金属
防护网	/
滤料颜色	白色
外形尺寸 (mm)	484×484×220

备注: 样品照片如下图所示。



样品照片



铭牌照片

本页以下空白。

