



160008280285



(2016) 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

BEET-2018ZX-0036

产品名称: 中效袋式过滤器  
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

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





# 国家空调设备质量监督检验中心

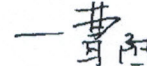
## National Center of Quality Supervision and Inspection and Testing for Air Conditioning Equipment


报告编号 (No.): BEET-2018ZX-0036

第 1 页 共 3 页 (Page 1 of 3)

样品编号	2018ZX-0036		
产品名称	中效袋式过滤器	型号规格	595*595*600-6P
		商 标	JAF
委托单位	昆山佳合净化科技有限公司	出厂编号	/
		生产日期	2018-03-07
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	2018-03-07
检验类别	委托检验	检验日期	2018-03-20
委托单位地址	中国江苏省昆山市张浦镇巍塔路 168 号		
检验依据	GB/T 14295-2008 《空气过滤器》		
检验地点	北京市通州区葛渠富壁路		
检验用 仪器、装置	空气过滤器计数法检测装置；激光粒子计数器		
检验项目	计数效率 ( $\geq 1.0\mu\text{m}$ )、风量阻力曲线 备注：在 $2800\text{m}^3/\text{h}$ 风量条件下测试。		
检 验 结 论	检验结果详见第 2 页。		



批 准:   
Approval

审 核:   
Verification

主 检:   
Chief tester



# 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

报告编号 (No.): BEET-2018ZX-0036

第 2 页 共 3 页 (Page 2 of 3)

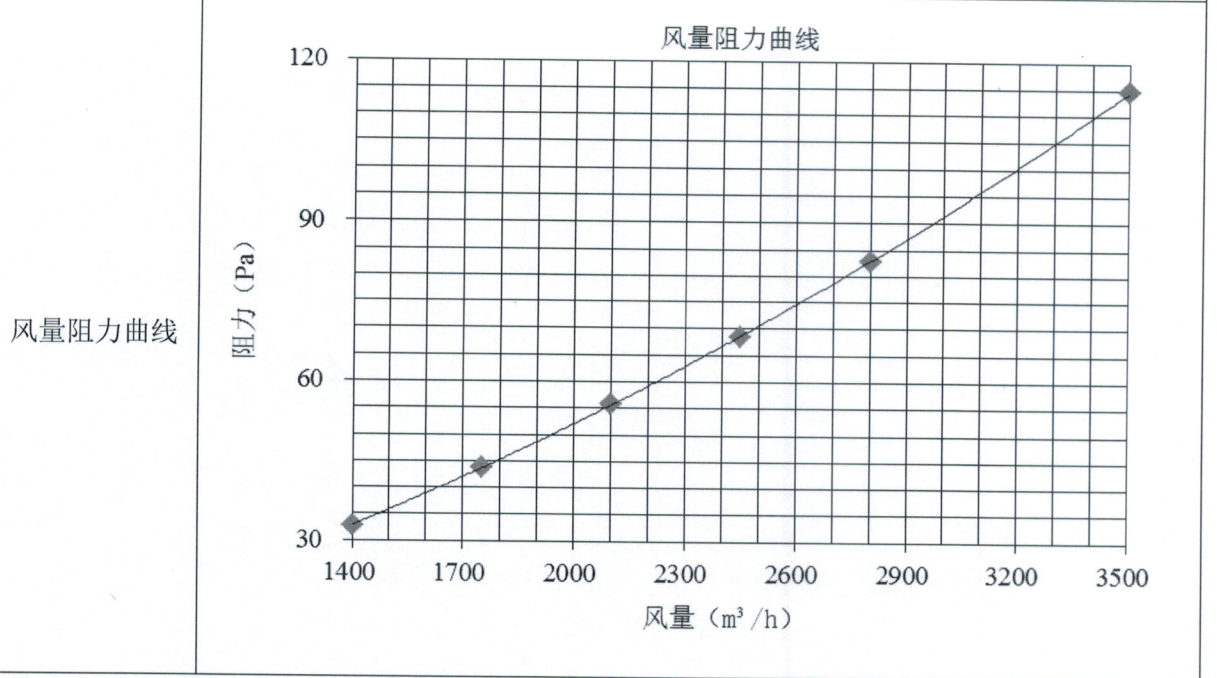
样品编号	2018ZX-0036
------	-------------

## 检验结果

序号	检验项目	检验风量(m <sup>3</sup> /h)	检验结果
----	------	-------------------------	------

1	计数效率 (%)	≥1.0μm	2800	61.7
---	----------	--------	------	------

2	不同风量条件下阻力	风量 (m <sup>3</sup> /h)	1400	1750	2100	2450	2800	3500
		阻力 (Pa)	32.8	43.7	55.8	68.5	82.7	114.6



备注

1. 有效进风面尺寸为 555mm×555mm。  
 本页以下空白。



# 国家空调设备质量监督检验中心

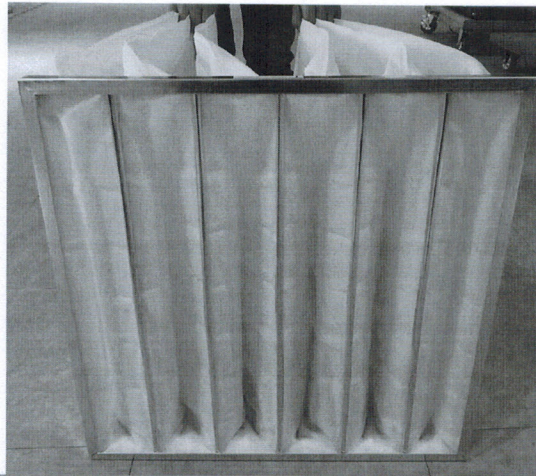
National Center of Quality Supervision and Inspection and Testing for Air Conditioning Equipment


报告编号 (No.): BEET-2018ZX-0036

第 3 页 共 3 页 (Page 3 of 3)

样品编号	2018ZX-0036
样 品 描 述	
规格型号	595*595*600-6P
生产单位	昆山佳合净化科技有限公司
外形尺寸 (mm)	595×595×600
额定风量 (m <sup>3</sup> /h)	/
效率/级别	F8(EN 779)
阻力 (Pa)	/
生产日期	2018-03-07
出厂编号	/

备注: 该样品为袋式空气过滤器, 金属外框, 进风面滤料颜色为白色, 出风面滤料颜色为黄色, 6 滤袋。  
 样品照片如下图所示。



Name: Medium effect bag filter    Efficiency: F8  
 Size: 595\*595\*600-6P    Date: 2018-03-07  
 JAF Kunshan JiaHe Purification Technology, Ltd    TEL: 0512-57149078     Air flow  
 Http://www.jaf-filter.com

本页以下空白。