



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-2021S-0064

产品名称:

鼓型喷流风口

Name of Product

委托单位:

上海英一环境科技有限公司

Client

生产单位:

安徽英一通风设备制造有限公司

Manufacture

检验类别:

委托检验

Test Category

建科环能科技有限公司建筑环境与能源检测院

Testing Institute of Building Environment and Energy, Jianke EET Co., Ltd.



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



# 建科环能科技有限公司建筑环境与能源检测院

Testing Institute of Building Environment and Energy, Jianke EET Co., Ltd.

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.): NCSA-2021S-0064

第 1 页 共 3 页 (Page 1 of 3)



样品编号	2021S-0064		
产品名称	鼓型喷流风口	型号规格	400*150
		商 标	英一
委托单位	上海英一环境科技有限公司	出厂编号	/
		生产日期	2021-4-26
生产单位	安徽英一通风设备制造有限公司	送样数量	1 个
		送样日期	2021-04-29
检验类别	委托检验	检验日期	2021-05-08
委托单位地址	上海市金山区枫泾镇环东一路 65 弄 18 号 (枫盛经济小区)		
检验依据	JG/T 14-2010 《通风空调风口》 JG/T 20-1999 《空气分布器性能试验方法》		
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	S16 数字压力计; T-S01 温湿度变送器; T-S117 压力变送器; T-S51 空气动力性能试验台; T-S68 钢卷尺; T-S78 大气压力传感器		
检验项目	空气动力性能试验 (压力损失、局部阻力系数)		
检 验 结 论	检验结果详见第 2 页。   签发日期: 2021-05-20 		

批 准:   
Approval

审 核:   
Verification

主 检:   
Chief tester

# 建科环能科技有限公司建筑环境与能源检测院

Testing Institute of Building Environment and Energy, Jianke EET Co., Ltd.

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.): NCSA-2021S-0064

第 2 页 共 3 页 (Page 2 of 3)



样品编号		2021S-0064				
风口性能检验结果						
检验项目	喉口风速 (m/s)	1.0	2.0	3.0	4.0	5.0
	风量 (m <sup>3</sup> /h)	220	430	650	860	1080
压力损失	静压损失 (Pa)	4.0	13.7	30.5	52.8	81.8
	全压损失 (Pa)	4.6	16.1	35.9	62.4	96.8
局部阻力系数		7.67	6.71	6.65	6.50	6.45

本页以下空白。





样品编号	2021S-0064		
样 品 描 述			
规格型号	400*150	喉口尺寸 (mm)	400×150
结构	出风面板、鼓型可调喷口、可调叶片 1 组		
生产日期	2021-4-26		
出厂编号	/		

备注:



被测样品照片

本页以下空白。

