



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0599

检测报告

编号

日期

第 1 页 共 3 页

Test Report

No. SL520252699912TX

Date: 2020-7-1

Page 1 of 3

下列样品由客户提供及确认为:

The following sample(s) was/were submitted and identified on behalf of the client as:

客户信息 Client Information	委托单位: Consignor:	芊晟纤维科技(常州)有限公司 QIANSHENG FIBER TECHNOLOGY (CHANGZHOU)CO.,LTD		
	委托单位地址: Consignor address:	江苏省常州市武进区潞城街道龙锦路 355 号(戚墅堰轨道交通产业园 7 号楼 1 楼) No.355,LONGJIN ROAD,LUCHENG STREET,WUJIN DISTRICT,CHANGZHOU CITY		
样品信息 Sample information	样品描述: Sample Description:	熔喷布: 颜色为白色。 Melt-blown fabric: in white.		
	样品数量: Sample Quantity:	1 卷 One roll		
检验信息 Test Information	检测类别: Test Type:	委托送样检验 Submitted (sample sent by client)		
	样品送达日期: Sample Received Date:	2020-06-08	检测周期: Test Period:	2020-06-08~2020-07-01
	检验依据 Document Accordance	详见检测结果页 See test result page		
	评判依据: Judegement Accordance	客户要求: GB 2626-2019 呼吸防护 自吸过滤式防颗粒物呼吸器 Clients' requirement: GB 2626-2019 Respiratory protection- Non-powered air-purifying particle respirator		
检验结论: Test Conclusion	本报告仅提供实测数据, 详见检测结果汇总页。 The report only give the test result, detail please see follow page.			

通标标准技术服务(上海)有限公司

SGS-CSTC Standards Technical Services (Shang hai) Co.,Ltd

批准人签署 Approved by:

崔小英 Ellen Cui

(授权签字人 Authorized Signatory)

测试结果仅对来样负责

This test report refer only to the samples tested



除非另有书面协议, 本报告由本公司依据《服务通用条款》出具。

《服务通用条款》印刷在正本报告纸背面, 或通过 <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx> 查询, 电子格式文件可通过 <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Documents.aspx> 获取。请特别关注其中涉及责任限定, 赔偿以及司法管辖的相关条款。任何报告的持有方需知悉, 此报告内容仅反映SGS受限于客户指示下, 且在当时所得结论。SGS仅对其客户负责, 并且此报告不能免除交易各方根据交易文件所享有的权利和应履行的义务。未获得本公司书面批准, 本文件不得进行复制, 全文除外。任何未经授权对报告内容及形式进行的修改、伪造或扭曲都是违法行为, 违法者将会被追究法律责任。除非另有声明, 本测试报告所示结果仅涉及受测试样品, 此样品只保留30天。

注意: 检测/检验报告或证书的真实性, 请通过电话 (86-755) 83071443 或邮箱 CN.Doccheck@sgs.com 查询。
3rd Building, No. 889, Yishan Road, Xuhui District, Shanghai, China 200233 t (86-21) 61402666 f (86-21) 64958763 www.sgs.com.cn
中国·上海·徐汇区宜山路889号3号楼 邮编: 200233 t (86-21) 61402666 f (86-21) 64958763 sgs.china@sgs.com

Member of the SGS Group (SGS SA)

检测结果
Test Results

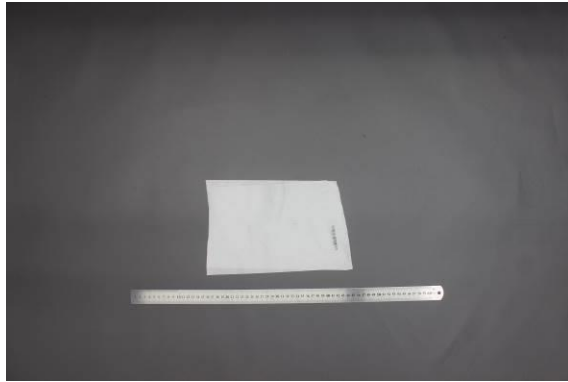
序号 No.	检验项目及测试方法 Test Item & Test Methods	单位 Unit	检测结果 Test Result
1.	过滤效率* Filtration Efficiency* (GB 2626-2019 6.3) 氯化钠颗粒 Sodium chloride granules	%	未预处理 Original
			99.88
			99.85
			99.84
			99.86
			99.90
			99.80
			99.83
			99.84
			99.86
		%	预处理 After pretreatment
			99.77
			99.83
			99.81
			99.84
			99.85
			99.77
			99.85
			99.85
			99.86
2.	过滤效率* Filtration Efficiency* (GB 2626-2019 6.3) 油类颗粒物 Oil particulate matter	%	未预处理 Original
			98.03
			97.97
			97.99
			97.98
			97.99
			98.00
			98.01
			98.00
			98.02
		%	预处理 After pretreatment
			98.00
			97.99
			97.99
			97.98
			98.03
			98.00
			98.26
			98.16
			97.01
3.	异味 Determination Of Odour (GB 18401-2010, 6.7)	-	无异味 Odourless



除非另有书面协议, 本报告由本公司依据《服务通用条款》出具。
《服务通用条款》印刷在正本报告纸背面, 或通过 <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx> 查询, 电子格式文件可通过 <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx> 获取。请特别关注其中涉及责任限定, 赔偿以及司法管辖的相关条款。任何报告的持有方需知悉, 此报告内容仅反映SGS受限于客户指示下, 且在当时所得结论。SGS仅对其客户负责, 并且此报告不能免除交易各方根据交易文件所享有的权利和应履行的义务。未获得本公司书面批准, 本文件不得进行复制, 全文除外。任何未经授权对报告内容及形式进行的修改、伪造或扭曲都是违法行为, 违法者将会被追究法律责任。除非另有声明, 本测试报告所示结果仅涉及受测试样品, 此样品只保留30天。
注意: 检测/检验报告或证书的真实性, 请通过电话 (86-755) 83071443 或邮箱 C.N.Doccheck@sgs.com 查询。
3rd Building, No. 889, Yeshan Road, Xuhui District, Shanghai, China 200233 t (86-21) 61402666 f (86-21) 64958763 www.sgs.com.cn
中国·上海·徐汇区宜山路889号3号楼 邮编: 200233 t (86-21) 61402666 f (86-21) 64958763 sgs.china@sgs.com

备注: *=该检测项目不在本机构资质认定许可能力范围内; 测试天纺标检测认证股份有限公司执行, 其 CMA 资质认定许可编号为 170011263663&170011260277, CNAS 资质认定许可编号为 L0608。

Remark: *= The test is not approved in SGS SH by China Inspection Body and Laboratory Mandatory Approval. It was carried out by Tianfangbiao standardization certification & testing co., Ltd, its CMA certificate No. is 170011263663&170011260277 and CNAS registration No. is L0608.



报告结束

End of Report



除非另有书面协议, 本报告由本公司依据《服务通用条款》出具。

《服务通用条款》印刷在正本报告纸背面, 或通过 <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx> 查询, 电子格式文件可通过 <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Documents.aspx> 获取。请特别关注其中涉及责任限定, 赔偿以及司法管辖的相关条款。任何报告的持有方需知悉, 此报告内容仅反映SGS受限于客户指示下, 且在当时所得结论。SGS仅对其客户负责, 并且此报告不能免除交易各方根据交易文件所享有的权利和应履行的义务。未获得本公司书面批准, 本文件不得进行复制, 全文除外。任何未经授权对报告内容及形式进行的修改、伪造或扭曲都是违法行为, 违法者将会被追究法律责任。除非另有声明, 本测试报告所示结果仅涉及受测试样品, 此样品只保留30天。

注意: 检测/检验报告或证书的真实性, 请通过电话 (86-755) 83071443 或邮箱 C.N.Doccheck@sgs.com 查询。
3rd Building, No. 889, Yeshan Road, Xuhui District, Shanghai, China 200233 t (86-21) 61402666 f (86-21) 64958763 www.sgs.com.cn
中国·上海·徐汇区宜山路889号3号楼 邮编: 200233 t (86-21) 61402666 f (86-21) 64958763 sgs.china@sgs.com