



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. SL520352866423TX

Date: 2020-9-8

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:	瑞氮维尔工业科技(上海)有限公司		
	委托单位地址: Consignor address:	上海市浦东新区祖冲之路 1077 号凌阳大厦 5 楼		
样品信息 Sample information	样品描述: Sample Description:	RX3708 颗粒物滤棉: 颜色为白色。 RX3708 Particulate matter filter: in white.		
	规格型号: Specification and model:	KN95		
	样品数量: Sample Quantity:	50 个 50pieces		
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:	2020-08-25	检测周期: Test Period:	2020-08-25~2020-09-08
	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 呼吸防护用品 自吸过滤式防颗粒物呼吸器 Clients' requirement: GB 2626-2019 Respiratory protective equipment- Non-powered air-purifying particle respirator		
检验结论: Test Conclusion	本报告仅提供实测数据和单项判定, 详见检测结果汇总页。 The report only give the test result and Individual Judgment, 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-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 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)

检测结果及评判
Test Results and Judgment

序号 No.	检验项目及测试方法 Test Item & Test Methods	单位 Unit	技术要求 Requirement	检测结果 Test Result		单项判定 Individual Judgment
1.	吸气阻力 * Inhalation resistance (GB 2626-2019 6.5)	Pa	≤210	未预处理 Original	206	符合 Pass
					194	
				预处理 After pretreatment	175	
					184	
2.	呼气阻力 * Exhalation resistance (GB 2626-2019 6.6)	Pa	≤210	未预处理 Original	89	符合 Pass
					87	
				预处理 After pretreatment	111	
					106	

序号 No.	检验项目及测试方法 Test Item & Test Methods	单位 Unit	技术要求 Requirement	检测结果 Test Result		单项判定 Individual Judgment
3.	头带 Mask band (GB 2626-2019 6.11)	-	随弃式面罩：10N 持续 10s，不应出现滑脱或断裂 可更换式半面罩：50N 持续 10s，不应出现滑脱或断裂 全面罩：150N 持续 10s，不应出现滑脱或断裂 For disposable face mask: Apply a tensile force of 10 N for 10 s, no slip-out, breakage occurs during the test. For replaceable half face mask: Apply a tensile force of 50 N for 10 s, no slip-out, breakage occurs during the test. For replaceable full face mask: Apply a tensile force of 150 N for 10 s, no slip-out, breakage occurs during the test.	未预处理 Original	10N 持续 10s，未出现滑脱或断裂 Apply a tensile force of 10 N for 10 s, no slip-out, breakage occurs during the test	符合 Pass
				温湿度预处理后样品 After pretreatment	10N 持续 10s，未出现滑脱或断裂 Apply a tensile force of 10 N for 10 s, no slip-out, breakage occurs during the test	



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, 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

4.	过滤效率 * Filtration Efficiency (GB 2626-2019 6.3) (KN95)	%	≥95	未预处理 Original	96.66	符合 Pass	
					96.85		
					97.00		
					96.90		
					96.54		
					96.48		
					96.43		
					96.32		
					96.97		
					96.84		
					96.57		
					96.92		
					96.71		
					96.64		
					96.64		
					预处理 After pretreatment		96.09
							97.32
							96.48
95.22							
					95.62		

*=该检测由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，CNAS 资质认定许可编号为 L0608。

*= The test was carried out by Tianfangbiao standardization certification & testing co., ltd, its CMA certificate No. is 170011263663 and CNAS registration No. is L0608.

此符合性声明仅基于本次实验室活动的实际值，未将本次实验室活动的结果不确定度影响计入。

The statement of conformity in this test report is only based on measured values by the laboratory and does not take their uncertainties into consideration.



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 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