









Test Report



报告编号: 轻委2020-05-0732

委托单位: 东莞康力讯电子科技有限公司

Connexions Technology (Dong Guan) LTD.,

样品名称: 防护口罩(非医用)

Protective Mask (Non-Medical)

型号规格: CTPL-0020

报告日期: 2020年05月27日

广州质量监督检测研究院



Guangzhou Quality Supervision and Testing Institute (GQT)

Page 1 of 3

检验检测报告 Test Report

第 1 页 共 3 页

产品名称 防护口罩(非医用) 生产日期 20						
	020-05-14					
商标 CTC Date	020-05-14					
Trademark CTC 编号或批号						
限期使用日期 2:	年					
Type/Specification/Grade CTPL-0020 KN95 Expiration Date	years					
多代里似 [水光水/ NO 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ZJZ200515BYQ-2					
Applicant Connexions Technology (Dong Guan) LTD.,						
	泛托检验					
Manufacturer Connexions Technology (Dong Guan) LTD.,	Applicant Test 15个					
来样方式 (抽送样者) 委托单位送样 样品数量 1						
Sampling Way Sample 1	5pieces					
(Sampler) Submit by applicant Quantity	14 1/2 17 180					
作叫小儿 LE名	检讫日期 Completion 2020-05-27					
Condition of Sample Normal Sampling Date 2020-05-13	Date					
检验环境说明 按标准要求						
Test Environment As the requirements of test reference.						
GB 2626-2006《呼吸防护用品 自吸过滤式防颗粒物呼吸器》						
检验依据						
GB 2626-2006 Respiratory protective equipment - Non-powered air-purifying particle r	respirator					
Test	•					
Reference						
GB 2626-2006《呼吸防护用品 自吸过滤式防颗粒物呼吸器》						
判定依据						
Judge GB 2626-2006 Respiratory protective equipment - Non-powered air-purifying particle i	respirator					
Reference						
所检项目符合GB 2626-2006标准(KN95)要求。	The same of the sa					
The test items meet the requirements of GB 2626-2006 (KN 95).	A STATE OF THE STA					
检验结论	The state of the s					
Test						
Conclusion	日期: 2020-05-27					
UH 61℃ 美麗 条約 哈林	金测专用章"本报告无效。					
Report // vs i	nvalid if not sealed.					
(1)	17114					
此报告以中文为准,英文仅作参考。						
The Chinese version of this test report is the standard one, the English version is	only for reference.					
The Chinese version of this test report is the standard one, the English version is the Standard one of the English version is the Standard one of the Standard one of the Standard one of the Standard						
I Remarks I	rks					
Remarks						
Remarks						
Remarks						
Remarks						

批准: Approved by 程小炼

审核: Verified by

李石农

主检: Tested by SALL



(5747/2020. 05. 28)

Guangzhou Quality Supervision and Testing Institute (GQT)

Page	2 of 3		检验检测报告 Test Report	第 2 页	共 3 页
序号 No.	检验项目 Test Items	单位 Unit	标 准 要 求 Reference Requirement	检验结果 Test Results	单项评价 Assess
1	过滤效率 Filter efficiency	%	用氯化钠颗粒物检测 KN95:≥95.0 Testing by sodium chloride particles KN95:≥95.0	未处理样品 1#: 97.1 2#: 97.4 3#: 96.2 4#: 95.7 5#: 96.2 6#: 97.3 7#: 97.0 8#: 96.8 9#: 97.2 10#: 97.0 温湿度预处理后样品 11#: 96.5 12#: 96.3 13#: 95.3 14#: 95.5 15#: 96.0 Samples as received 1#: 97.1 2#: 97.4 3#: 96.2 4#: 95.7	合格 Pass
*				3#: 96.2	





(5747/2020.05.28

Guangzhou Quality Supervision and Testing Institute (GQT)

Page 3 of 检验检测报告 Test Report

第 3 页 共 3 页



主检: Tested by





(5747/2020.05.28









检验检测报告

Test Report



报告编号: 轻委2020-05-0731

委托单位: 东莞康力讯电子科技有限公司

Connexions Technology (Dong Guan) LTD.,

样品名称: 防护口罩(非医用)

Protective Mask (Non-Medical)

型号规格: CTPL-0020

报告日期: 2020年05月27日

广州质量监督检测研究院



Guangzhou Quality Supervision and Testing Institute (GQT)

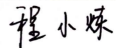
Page 1 of 6

检验检测报告 Test Report

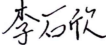
第 1 页 共 6 页

Page I of	ь		17 27 17 W11V	n lest ke	port		第 I 贝	共 6 贝
Sample 商 Trade	名称 e Name 标 emark 格/等级	防护口罩(非医月 Protective Mask CTC CTC	月) (Non-Medical)			生产日期 Production Date 编号或批号	2020-05-14 2020-05-14 	
	限期使用日期						2年 2years	
委托单位 Applicant		子科技有限公司 echnology(Dong	Guan) LTD.,			抽送样单号 Contract No.	ZJZ200515BYQ-1	
生产单位 Manufacturer		子科技有限公司 echnology(Dong	Guan) LTD.,			检验类别 Contract Category	委托检验 Applicant Test	
来样方式 (抽送样者) Sampling Way (Sampler)	委托单位送样 Submit by ap					样品数量 Sample Quantity	20个 20 pieces	
样品状况 Condition of Sample	正常 Normal				抽(送)样日期 Sampling Date	2020-05-15	检讫日期 Completion Date	2020-05-27
检验环境说明 Test Environment		rements of test		<i>₩</i> π Β.Σ ΠΤ. 9.2 \\		= 2		
检验依据	GB 2626-2006	《呼吸防护用品	自吸过滤式防颗粒	初呼吸益》				
Test Reference	GB 2626-2006	Respiratory pro	otective equipmen	nt - Non-powe	ered air-purif	fying particle	respirator	
判定依据	GB 2626-2006	《呼吸防护用品	自吸过滤式防颗粒	物呼吸器》				
Judge Reference	GB 2626-2006	Respiratory pro	otective equipmen	nt - Non-powe	ered air-purif	fying particle	respirator	
检验结论 Test Conclusion		GB 2626-2006标准ms meet the requ	要求。 nirements of GB:	2626-2006.		此处未盖"检验	发音期: 2022 检测专用章 invalid aft	本报告无效。
夕沪		为准,英文仅作参 version of this	考。 test report is	the standard	one, the Engli	ish version is	only for re	eference.
备注 Remarks								

批准: Approved by



^{审核:} Verified by



主检: Tested by





Guangzhou Quality Supervision and Testing Institute (GQT)

Page	2 of 6		检验检测报告 Test Report	第 2 页	共 6 页
序号 No.	检验项目 Test Items	单位 Unit	标 准 要 求 Reference Requirement	检验结果 Test Results	单项评价 Assess
1	一般要求 General requirements		材料应满足以下要求: a)直接与面部接触的材料对皮肤应无害; b)滤材对人体应无害; c)所用材料应具有足够的强度,在正常使用寿命中不应出现破损或变形 The material should meet the following requirements: A) The material directly in contact wi th the face should be harmless to the skin. B) The filter material should be harmless to the human body. C) The material used should have sufficient strength and should not be damaged or deformed during the period of no	符合标准要求 Meet the requirements	合格 Pass

rmal using.

#准: Approved by 現 小 塚 Verified by 子 が Tested by

Address: No.1 Zhujiang Road, Chaotian Industrial Area, Shilou, Panyu District, Guangzhou, Guangdong,





Guangzhou Quality Supervision and Testing Institute (GQT)

T				
 ☆验项目 st Items	单位 Unit	标 准 要 求 Reference Requirement	检验结果 Test Results	单项评价 Assess
		结构设计应符合以下要求: a)应不易产生结构性破损,部件的设计、组成和安装不应对使用者构成任何危险: b)头带的设计应面调,便于佩戴和摘散,应能将面罩牢固地固定在施足,且佩戴时不应出现现量的压填现象,可更换式半面罩和全面罩的头带设计应为可变换;c)应尽可能具有较少的死腔和较大的视野;d)在佩藏时,全面罩的镜片不应出现结雾等影响视觉的情况;e)使用可更换过滤元件、吸气阀使更换的设计,并且解读有管密性;f)呼吸防护用品应和力度地检查面罩和面部的解弃全限制头部活动或使用者的下动,不应影响面罩的结构应能保证与面部的密合,目应在使用寿命期内不出现变形形。就是重面罩的结构应能保证与面部的密合,目应在使用寿命期内不出现变形形。结节的呼吸,不应出现限制,不应出现现有,不应是调查的结构应能保证与面部的密合,是应在使用寿命期内不出现变形形。结节的中域,不是可能的一个。如此是一个,如此是一个。如此是一个。如此是一个,如此是一个。如此是一个。如此是一个,如此是一个,如此是一个,如此是一个。如此是一个,如此是一个。如此是一个,如此是一个,如此是一个,如此是一个,如此是一个,如此是一个,如此是一个,如此是一个,如此是一个,如此是一个一个的是一个。如此是一个,如此是一个,如此是一个,如此是一个,如此是一个,如此是一个,如此是一个,如此是一个,如此是一个,如此是一个,如此是一个,如此是一个,如此是一个,如此是一个,如此是一个,如此是一个,如此是一个,如此是一种是一种的一种或是一个,如此是一个是一个,如此是一个是一个是一个是一个,如此是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是	符合标准要求 Meet the requirements	

批准: Approved by Verified by

riod of using.

主检: Tested by





Guangzhou Quality Supervision and Testing Institute (GQT)

检验检测报告 Test Report 第 4 页 共 6 页 Page 4 of 标准要求 检验结果 单位 序号 检验项目 单项评价 Reference Requirement Test Results No. Test Items Unit Assess 样品表面不应破损、变形和有明显的其他缺 合格 2 外观 1#: 符合标准要求 样品表面不应做烦、变形和有明显的其他缺陷,部件材料和结构应能耐受正常使用条件 及可能遇到的温度、湿度和机械冲击为可患,可更换式面罩的头带设计应为事更换,全面罩的镜片在佩戴时不应出现结雾度 频,全面罩的镜片在佩戴时不应出现结雾度 影响视觉的情况。按预处理6.2方法经温度 湿度预处理相机械强度预处理后,都样不应 Appearance Pass 2#: 符合标准要求 1#: Meet the requirements 2#: Meet the requirements 脱落、损坏和变形。检查内容还应包括标识 和制造商所提供的各种信息 The mask should not be damaged, deform ed and have obvious other defects. The material and structure of the compone nts should be able to withstand the no rmal use conditions and the temperatur e, humidity and mechanical shocks that may be encountered. The head harness should be adjustable and whose design of the replaceable face-piece should be replaceable. The lenses of the full face-piece should not cause fogging an d other conditions that affect vision when worn. after temperature and humid ity conditioning and mechanical streng th conditioning, components should not fall off, be damaged and deformed. Th e test item also include the identific ation and various information provided by the manufacturer. 呼吸阻力 每个样品的总吸气阻力应不大350Pa, 总呼气 总吸气阻力: 合格 未处理样品 Breathing 阻力应不大于250Pa Pass The total inhalation resistance of 1#: 78 resistance each sample should not be more than 温度湿度预处理后样品 350 Pa, and the total exhalation 3#: 66 4#: 69 resistance should not be more than 总呼气阻力: 250 Pa. 未处理样品 1#: 82 温度湿度预处理后样品 3#: 65 4# 75 The total inhalation resistance: Samples as received 1#: 78 2#: 77 Samples after temperature and humidity conditioning 4#: 69 3#: 66 The total exhalation resistance: Samples as received 2#: 82 1#: 82 Samples after temperature

批准: Approved by 水 Verified by 人

主检: Tested by

3#: 65



and humidity conditioning

4#: 75



Guangzhou Quality Supervision and Testing Institute (GQT)

Page	5 of 6		检验检测报告 Test Report	第 5 页	共 6 页
序号 No.	检验项目 Test Items	单位 Unit	标准要求 Reference Requirement	检验结果 Test Results	单项评价 Assess
4	视野 Field of vision		半面罩 下方视野: ≥60° Half face-piece Lower vision: ≥60°	>60°	合格 Pass
5	头带 Head harness		随弃式面罩的每条头带、带扣及其他调节部件在承受10N,持续10s的拉力时,不应出现滑脱或断裂 The head harness, buckle and adjustment components of each disposable face-piece should not be slipped or broken after bearing the pressure of 10N for 10 seconds.	未处理样品 1#: 符合标准要求 温度湿度预处理后样品 2#: 符合标准要求 Sample as received 1#: Meet the requirements Sample after temperature and humidity conditioning 2#: Meet the requirements	合格 Pass

| 批准: Approved by 現 小 妹 | Verified by | 子 に Tested by



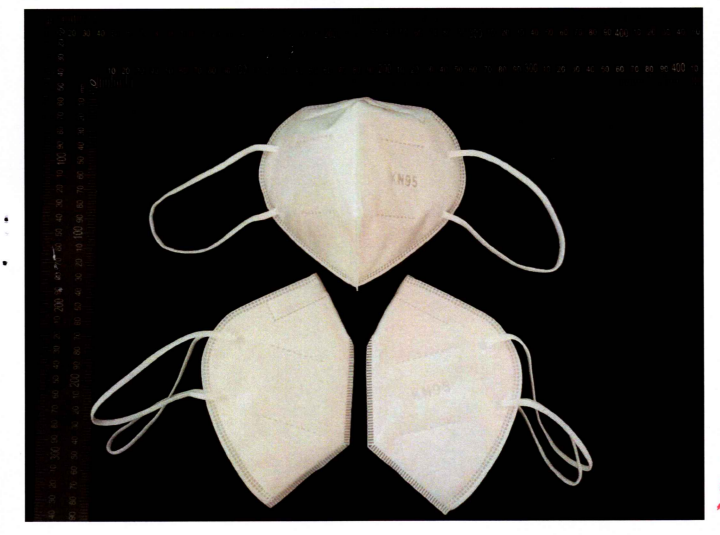


 ${\tt Guangzhou} \ {\tt Quality} \ {\tt Supervision} \ {\tt and} \ {\tt Testing} \ {\tt Institute} \ ({\tt GQT})$

Page 6 of 6

检验检测报告 Test Report

第6页共6页



th准: 起小妹

^{审核:} Verified by すん代 主检: Tested by





(5747/2020.05.28