



201719002006



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0153

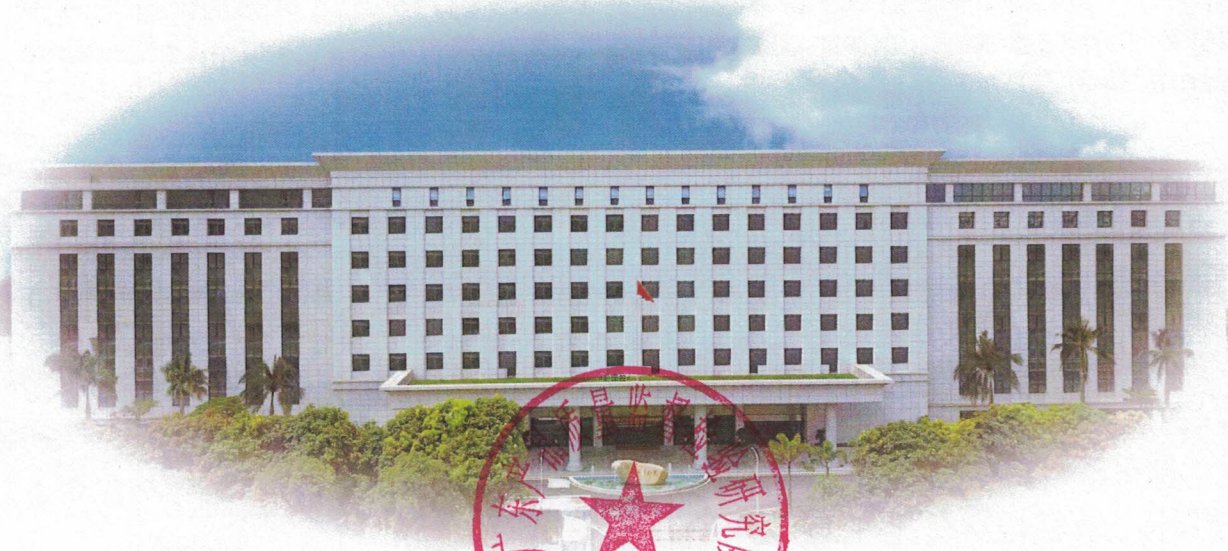


2017(粤)质监认字039号

检测报告

TEST REPORT

委托方 Commissioned by	湖南友宏医疗科技有限公司 Hunan YouHong Medical Technology Co., Ltd
生产单位 Factory	湖南友宏医疗科技有限公司 Hunan YouHong Medical Technology Co., Ltd
样品名称 Name of Sample	民用防护口罩/Face Respirator
型号规格 Type, Specification	YH006
检测类别 Testing Purpose	委托检测 Commission



广东产品质量监督检验研究院

(Q1)

GUANGDONG TESTING INSTITUTE OF PRODUCT QUALITY SUPERVISION

广东产品质量监督检验研究院
GUANGDONG TESTING INSTITUTE OF PRODUCT QUALITY SUPERVISION

检测报告

TEST REPORT



报告随机号 Security Code: GFQ6732

第 1 页 共 4 页

样品名称 Name of Sample	民用防护口罩/ Face Respirator		样品编号 Sample number	YFZ20/008413
	送样 (√) Sending	抽样 (/ sampling		
商标 Trade mark	---		型号规格 Type, Specification	YH006
委托方 Commissioned by	湖南友宏医疗科技有限公司 Hunan YouHong Medical Technology Co., Ltd		检测类别 Testing Purpose	委托检测 Commission
委托方地址 Address of client	湖南省益阳市资阳区长春经济开发区 幸福渠东路 Changchun Economic Development Zone, Xingfu Road, Ziyang District, Yiyang City, Hunan Province, China		产品编号/批号 Product No. / batch No	2003001
生产单位 Factory	湖南友宏医疗科技有限公司 Hunan YouHong Medical Technology Co., Ltd		抽样单编号 Sampling list No	---
受检单位 Inspected unit	---		生产日期 Date of manufacture	---
抽样单位 Sampling unit	---		样品数量 Quantity of sample	50(个) 50 (Pieces)
抽样地点 Location of sampling	---		抽样基数 Basic quantity of sampling	---
抽样日期 Date of sampling	---		检验地点 Location of testing	本部实验室 Laboratory
收样日期 Date of receiving	2020年03月31日		检验日期 Date of testing	2020年03月31日~ 2020年04月05日
检测依据 Testing reference	GB 2626-2006《呼吸防护用品 自吸过滤式防颗粒物呼吸器》 GB 2626-2006 Respiratory protective equipment. Non-powered air-purifying particle respirator			
判定依据 Judging reference	---			
检测结论 Remarks	<p style="text-align: center;">见检测结果。 Test results are attached as below.</p> <div style="text-align: right;">  检验检测专用章 (检验检测专用章) 签发日期: 2020年04月05日 </div>			
备注 Notes	<p>报告中的“---”表示此项不适用, 报告中“/”表示此项空白。 "--" in the report indicates that this item is not applicable, and "/" in the report indicates that this item is blank.</p>			

批准:

胡双

审核:

王

主检:

张城

检测报告

TEST REPORT

第 2 页 共 4 页

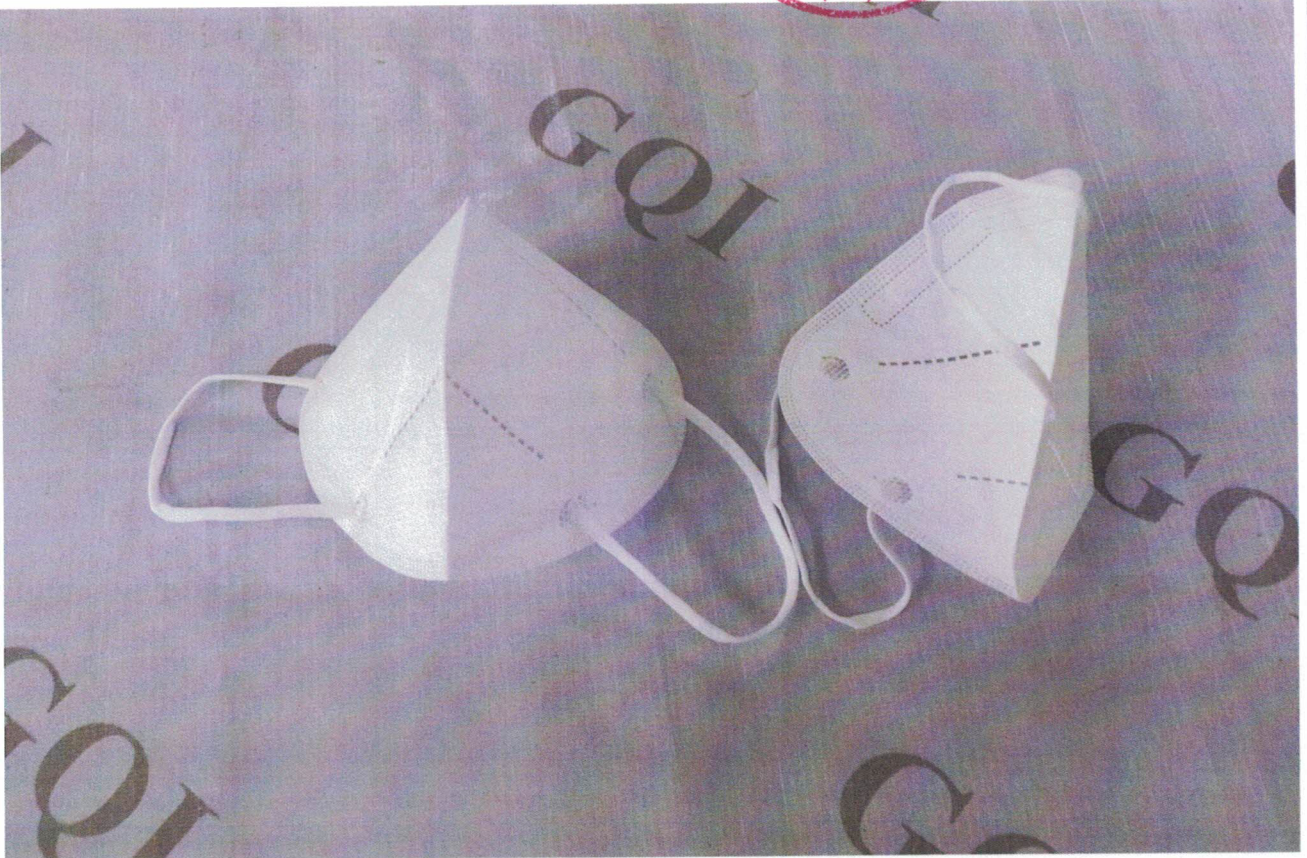
序号 No	检测项目[单位] Test items[Unit]	标准条款 Standard terms	标准要求 Standard requirements	检测结果 Result	单项结论 Conclusion	备注 Notes		
1	过滤效率[%] Filtering efficiency[%]	5.3	KN95 \geq 95.0	未预处理 Unpretreated	99.9	合格 Pass	/	
					99.8			
					99.8			
					99.7			
					99.8			
					99.8			
					99.8			
					99.7			
					99.8			
					99.9			
					预处理 Pretreated			99.9
								99.8
								99.8
								99.9
99.9								
氯化钠颗粒物检测 Detection of NaCl particulate 温度 Temperature: (25 \pm 5) $^{\circ}$ C 湿度 Humidity: (30 \pm 10) %				实测温度 Measured temperature: (24) $^{\circ}$ C 实测湿度 Measured Humidity: (34) %				
2	吸气阻力[Pa] Inhale resistance[Pa]	5.5	总吸气阻力 \leq 350 Total inhale resistance \leq 350	未预处理 Unpretreated	131.6	合格 Pass	/	
					126.5			
				预处理 Pretreated	129.3			
					132.3			
3	呼气阻力[Pa] Exhalation resistance[Pa]	5.5	总呼气阻力 \leq 250 Total exhalation resistance \leq 250	未预处理 Unpretreated	112.3	合格 Pass	/	
					114.6			
				预处理 Pretreated	118.1			
					116.3			

检测报告

TEST REPORT

第 3 页 共 4 页

照片和说明 Photos and instructions



样品描述 Sample description

/

型号规格或其它说明 Type, Specification or other description

YH006

检测报告

TEST REPORT

附注 APPENDIX:

- 1、试验地点 Place of test: 广州市黄埔区科学城科学大道10号
- 2、委托单位地址及邮编 Add.&Postcode: 湖南省益阳市资阳区长春经济开发区幸福渠东路 Changchun Economic Development Zone, Xingfu Road, Ziyang District, Yiyang City, Hunan Province, China
- 3、检测环境条件 Testing ambient conditions: 检测项目均在相应标准规定的条件下进行（有注明的除外） The test items shall be carried out under the conditions specified in the corresponding standards (Unless otherwise noted)
- 4、抽样程序（如适用） Sampling procedure (if applicable): -----
- 5、偏离标准方法的说明（如适用） Statement of deviating standard method (if applicable): -----
- 6、检测结果不确定度说明（如适用） Uncertainty statement of test results (if applicable): -----
- 7、分包项目及分包方（如适用） Subcontracted items and subcontractors (if applicable): -----





广东产品质量监督检验研究院

GUANGDONG TESTING INSTITUTE OF PRODUCT QUALITY SUPERVISION

广东产品质量监督检验研究院(简称广东质检院、英文简称GQI),成立于1983年9月,又名国家技术监督局广州电气安全检验所、广东省试验认证研究院,是广东省市场监督管理局(知识产权局)直属的副厅级事业单位。

广东质检院是广东省市场监督管理局(知识产权局)属下的法定第三方专门从事产品质量检验和认证的机构、中国合格评定国家认可委员会(CNAS)认可的国家级实验室和检验机构、国际电工委员会电工设备及元件合格评定体系组织(IECEE)认可的国际CB实验室、中国国家认证认可监督管理委员会(CNCA)指定的国家强制性产品认证(CCC认证)检测机构、中国质量认证中心(CQC)等国家级认证机构签约的实验室、中国船级社认可的产品检测和试验机构,是广东、海南、陕西、新疆和山东等省(区)高级人民法院注册认可的司法委托质量鉴定机构。广东质检院属下有广东质检中诚认证有限公司、广安电气检测中心(广东)有限公司、广东华安消防技术服务有限公司及广东质检技术开发公司等4家公司。

广东质检院现有1个总部、3个基地,拥有现代化实验室和办公场所约13.8万平方米,资产超13亿元,各类高素质的专业技术和管理人员逾千名,先进的检测仪器设备逾15000台(套)。经认可的检验检测资质为96类3260种产品/项目,涉及标准11034项;国际互认CB检测能力为12类185项标准。广东质检院是集检验检测、认证、鉴定、能力验证提供者、标准制修订及科研于一体,致力于建设国际先进、国内一流,倍受社会和行业尊敬的权威技术机构。

广东质检院目前拥有10个国家产品质量监督检验中心、16个省产品质量监督检验站和6个广东省工程技术研究中心,分别是:

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> 国家电器产品安全质量监督检验中心 | <input type="checkbox"/> 国家家具产品质量监督检验中心(广东) |
| <input type="checkbox"/> 国家智能电网输配电设备质量监督检验中心(广东) | <input type="checkbox"/> 国家涂料产品质量监督检验中心(广东) |
| <input type="checkbox"/> 国家食品质量监督检验中心(广东) | <input type="checkbox"/> 国家机械产品安全质量监督检验中心 |
| <input type="checkbox"/> 国家消防产品质量监督检验中心(广东) | <input type="checkbox"/> 国家太阳能光伏产品质量监督检验中心(广东) |
| <input type="checkbox"/> 国家电线电缆产品质量监督检验中心(广东) | <input type="checkbox"/> 国家工业机器人质量监督检验中心(广东) |
| ☆ 广东省质量监督儿童玩具检验站 | ☆ 广东省质量监督变压器产品检验站(东莞) |
| ☆ 广东省质量监督家用空调器检验站(顺德) | ☆ 广东省质量监督工业机器人检验站(顺德) |
| ☆ 广东省质量监督转基因食品及食品毒害物质检验站 | ☆ 广东省质量监督可穿戴智能产品检验站(广州) |
| ☆ 广东省质量监督蓄电池检验站 | ☆ 广东省质量监督交通通信产品检验站(广州) |
| ☆ 广东省质量监督电动自行车检验站 | ☆ 广东省质量监督3D打印及纳米材料检验站(顺德) |
| ☆ 广东省质量监督轻纺产品检验站 | ☆ 广东省质量监督新能源汽车充电设备及动力电池检验站(广州) |
| ☆ 广东省质量监督高压输配电设备检验站 | ☆ 广东省质量监督超高清显示产品检验站(广州) |
| ☆ 广东省质量监督金银珠宝玉石检验站 | ☆ 广东省质量监督儿童用品检验站(广州) |
| ○ 广东省电力变压器及开关设备检测(广安)工程技术研究中心 | ○ 广东省特种电线电缆产品检测工程技术研究中心 |
| ○ 广东省智能LED照明检测工程技术研究中心 | ○ 广东省高分子材料失效分析工程技术研究中心 |
| ○ 广东省木材鉴定与评估工程技术研究中心 | ○ 广东省安全性乳化剂研制、应用及检测工程技术研究中心 |