

No. FZ2009902



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0153



检测报告

TEST REPORT

委托方	山东春雨锦绣家纺有限公司
生产单位	山东春雨锦绣家纺有限公司
样品名称	KN95 型防护口罩
型号规格	KN95
检测类别	委托检测



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
GUANGDONG TESTING INSTITUTE OF PRODUCT QUALITY SUPERVISION

检测报告

TEST REPORT



报告随机号: HWM6826

第 1 页 共 5 页

样品名称	KN95 型防护口罩		样品编号	YFZ20/009902
	送样 (√)	抽样 (/)		
商标	---		型号规格	KN95
委托方	山东春雨锦绣家纺有限公司		检测类别	委托检测
委托方地址	山东省烟台市招远市盛泰路 98 号		产品编号/批号	---
生产单位	山东春雨锦绣家纺有限公司		抽样单编号	---
受检单位	---		生产日期	---
抽样单位	---		样品数量	40(个)
抽样地点	---		抽样基数	---
抽样日期	---		检验地点	本部实验室
收样日期	2020 年 04 月 07 日		检验日期	2020 年 04 月 07 日~ 2020 年 04 月 15 日
检测依据	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	---			
检测结论	<p>本次委托检测共检 7 项, 所检项目符合标准的要求。</p> <p style="text-align: right;">(检验检测专用章) 签发日期: 2020 年 04 月 15 日</p>			
备注	报告中的“---”表示此项不适用, 报告中“/”表示此项空白。			

批准:

审核:

主检:

检测 报 告

TEST REPORT

第 2 页 共 5 页

序号	检测项目[单位]	标准条款	标准要求	检测结果		单项结论	备注
1	过滤效率[%]	5.3	KN95 \geq 95.0	未预处理	99.5	合格	/
					99.6		
					99.2		
					99.5		
					99.5		
					99.5		
					99.4		
					99.6		
				99.4			
				99.5			
				预处理	99.6		
					99.5		
					99.6		
			99.5				
99.6							
氯化钠颗粒物检测 温度：(25 \pm 5)℃ 湿度：(30 \pm 10)%		实测温度：(25)℃ 实测湿度：(30)%					
2	吸气阻力[Pa]	5.5	总吸气阻力 \leq 350	未预处理	196.6	合格	/
					193.7		
				预处理	204.1		
					200.7		
3	呼气阻力[Pa]	5.5	总呼气阻力 \leq 250	未预处理	97.6	合格	/
					95.4		
				预处理	96.5		
					97.1		

检 测 报 告

TEST REPORT

第 3 页 共 5 页

序号	检测项目[单位]	标准条款	标准要求	检测结果		单项结论	备注
4	死腔[%]	5.7	以吸入气中二氧化碳体积分数表示时，结果平均值应 ≤ 1	平均值：1.0		合格	/
5	头带	5.9	随弃式面罩的每条头带、带扣及其他调节部件在承受 10N，持续时间 10s 的拉力时，不应出现滑脱或断裂	未预处理	未出现滑脱、断裂	合格	/
				预处理	未出现滑脱、断裂		
6	连接和连接部件	5.10	可更换式半面罩在规定检测条件下，可更换式过滤元件与面罩之间的所有连接和连接部件，在承受 50N，持续时间 10s 的轴向拉力时，不应出现滑脱、断裂或变形	未预处理	无连接件，此项不检	---	/
				预处理			
7	可燃性	5.13	暴露于火焰的各部件在从火焰移开后，不应燃烧；如果燃烧，续燃时间不应超过 5s	未预处理	未出现燃烧现象	合格	/
					未出现燃烧现象		
				预处理	未出现燃烧现象		
					未出现燃烧现象		

检测报告

TEST REPORT

第 4 页 共 5 页

照片和说明



样品描述

/

型号规格或其它说明

KN95

检测 报告

TEST REPORT

第 5 页 共 5 页

附注：

- 1、试验地点：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：山东省烟台市招远市盛泰路 98 号
- 3、检测环境条件：检测项目均在相应标准规定的条件下进行（有注明的除外）
- 4、抽样程序（如适用）：-----
- 5、偏离标准方法的说明（如适用）：-----
- 6、检测结果不确定度说明（如适用）：-----
- 7、分包项目及分包方（如适用）：-----
