

No. FZ2010446



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0153



# 检测报告

## TEST REPORT

委托方	美庄臣健康科技（深圳）有限公司
生产单位	美庄臣健康科技（深圳）有限公司
样品名称	随弃式防护口罩（KN95）
型号规格	MZC-KZ
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: YMV8517

第 1 页 共 5 页

样品名称	随弃式防护口罩 (KN95)		样品编号	YFZ20/010446
	送样 (√)	抽样 (/)		
商标	美莊臣		型号规格	MZC-KZ
委托方	美庄臣健康科技 (深圳) 有限公司		检测类别	委托检测
委托方地址	深圳市宝安区石岩街道官田社区羊台山侧 玉和山庄 12 号		产品编号/批号	---
生产单位	美庄臣健康科技 (深圳) 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 09 日		检验日期	2020 年 04 月 09 日~ 2020 年 04 月 14 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 14 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	99.9	合格	/
					99.9		
					99.9		
					99.9		
					99.9		
					99.9		
					99.9		
					99.9		
				预处理	99.9		
					99.9		
					99.9		
					99.9		
					99.9		
			氯化钠颗粒物检测 温度：(25 $\pm$ 5)℃ 湿度：(30 $\pm$ 10)%		实测温度：(24)℃ 实测湿度：(32)%		
2	吸气阻力[Pa]	5.5	总吸气阻力 $\leq$ 350	未预处理	125.8	合格	/
					124.6		
				预处理	129.3		
					127.8		
					127.8		
3	呼气阻力[Pa]	5.5	总呼气阻力 $\leq$ 250	未预处理	99.0	合格	/
					106.3		
				预处理	98.1		
					101.3		

# 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 $\leq 1$	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	无此部件，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

照片和说明



样品描述

/

型号规格或其它说明

MZC-KZ

# 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：深圳市宝安区石岩街道官田社区羊台山侧玉和山庄 12 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）：-----

-----