



检测报告

报告编号 A2200029517109C

第 1 页 共 5 页

申请单位 漳州蒙发利实业有限公司医疗器械产品分公司

地址 福建省漳州市台商投资区角美镇角嵩路 228 号 蒙发利公司 7 号厂房 4 层

以下测试之样品及样品信息由申请者提供并确认

样品名称	KN95 防护口罩
款号	EWH-1003
商标名称	EASEWELL
样品接收日期	2020.02.26
样品检测日期	2020.02.26-2020.03.05

测试内容:

根据客户的申请要求, 具体要求详见下一页。



吴如妹

吴如妹
实验室经理
2020.03.05

上海华测检测技术有限公司
Inspection & Testing Services

No. S350942007

上海市闵行区万芳路 1351 号

检测报告

报告编号 A2200029517109C

第 2 页 共 5 页

检测结果摘要		
检测项目	检测标准	单项结论
外观	GB 2626-2006	符合
头带	GB 2626-2006	符合
呼吸阻力#	GB 2626-2006	符合
可燃性#	GB 2626-2006	符合
过滤效率#	GB 2626-2006	符合
视野#	GB 2626-2006	符合

判定依据	GB 2626-2006
*****详细结果，请见下页*****	



检测报告

报告编号 A2200029517109C

第 3 页 共 5 页

检测内容 (根据客户要求)

1 外观(GB 2626-2006)

测试项目		缺陷说明		标准要求	
		001			
外观检查	未预处理	无		依据条款 5.2	
	温湿度预处理	无		依据条款 5.2	
	机械强度预处理	--		--	
	标识	产品	无		依据条款 7
		包装	无		
制造商提供的信息		无		依据条款 5.15	

2 头带(GB 2626-2006)

测试项目		检测结果		标准要求
		001		
头带	未处理样品	未断裂		随弃式面罩: 拉力 10N, 持续 10s, 不应出现滑脱或断裂
	预处理后样品	未断裂		

3 呼吸阻力#(GB 2626-2006)

测试项目		检测结果		标准要求
		001		
呼吸阻力	吸气阻力	未预处理	90.6Pa	≤350Pa
			89.9Pa	
		预处理	91.2Pa	
	呼气阻力	未预处理	90.3Pa	≤250Pa
			79.8Pa	
		预处理	78.6Pa	
	78.9Pa			
	80.2Pa			

检测报告

报告编号 A2200029517109C

第 4 页 共 5 页

4 可燃性#(GB 2626-2006)

测试项目		检测结果		标准要求
		001		
可燃性	未预处理	有燃烧 续燃时间: 0.1s		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
		有燃烧 续燃时间: 0.1s		
	预处理	有燃烧 续燃时间: 0.1s		
		有燃烧 续燃时间: 0.1s		

5 视野#(GB 2626-2006)

测试项目		检测结果		标准要求
		001		
视野		64.9°		下方视野 ≥ 60°

6 过滤效率#(GB 2626-2006)

测试项目		检测结果		标准要求
		001		
过滤效率	未预处理	99.2%		≥ 95.0%
		99.3%		
		99.0%		
		99.4%		
		99.5%		
		99.2%		
		99.3%		
		99.6%		
	预处理	99.2%		
		99.1%		
		99.5%		
		99.1%		
		99.0%		
		99.4%		
99.3%				

检测报告

报告编号 A2200029517109C

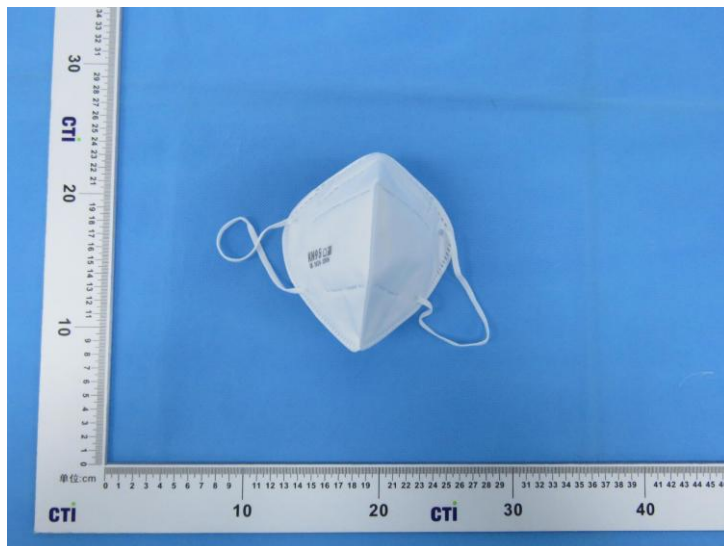
第 5 页 共 5 页

测试样品/部位描述

001 白色 KN95 口罩

注释：“#”表示此项目不在资质认定范围内，由江苏国健检测技术有限公司完成，CMA 资质证书编号 161019130764。

样品图片



*** 报告结束 ***

检测报告无批准人签字及加盖公司报告章无效，本报告检测结果仅对受测样品负责。未经 CTI 书面同意，不得部分复制本报告。