

检测报告



报告编号 A2200032100101C

第 1 页 共 4 页

申请单位 紫罗兰家纺科技股份有限公司
地 址 南通市通州区张芝山镇紫罗兰家纺北厂

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	一次性使用医用口罩
品牌	紫罗兰
型号	175*95
样品接收日期	2020.02.28
样品检测日期	2020.02.28-2020.03.03

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
2020.03.09

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

No. T199472010

上海市闵行区万芳路 1351 号

A8

一次性使用医用口罩

检测报告

报告编号 A2200032100101C

第 2 页 共 4 页

检测结果摘要		
检测项目	检测标准	单项结论
口罩带	YY/T 0969-2013	符合
通气阻力 [#]	YY/T 0969-2013	符合
细菌过滤效率 [#]	YY/T 0969-2013	符合

判定依据	YY/T 0969-2013
*****详细结果, 请见下页*****	

检测报告

报告编号 A2200032100101C

第 3 页 共 4 页

检测内容 (根据客户要求)

1 口罩带 (YY/T 0969-2013)

测试项目		检测结果		标准要求
		001		
(1)	佩戴检查	1#	戴取方便	口罩带应戴取方便
		2#	戴取方便	
		3#	戴取方便	
(2)	静拉力测试	1#	10N 保持 5S 未断裂	每根口罩带与口罩体连接点处的断裂强力应不小于 10N
		2#	10N 保持 5S 未断裂	
		3#	10N 保持 5S 未断裂	

2 通气阻力*(YY/T 0969-2013)

测试项目		检测结果		标准要求
		001		
通气阻力		(25-28) Pa		口罩两侧面进行气体交换的通气阻力应不大于 49Pa/cm ²

3 细菌过滤效率*(YY/T 0969-2013)

测试项目		检测结果		标准要求
		001		
细菌过滤效率		99.9%		口罩的细菌过滤效率应不小于 95%

测试样品/部位描述

001 蓝色口罩

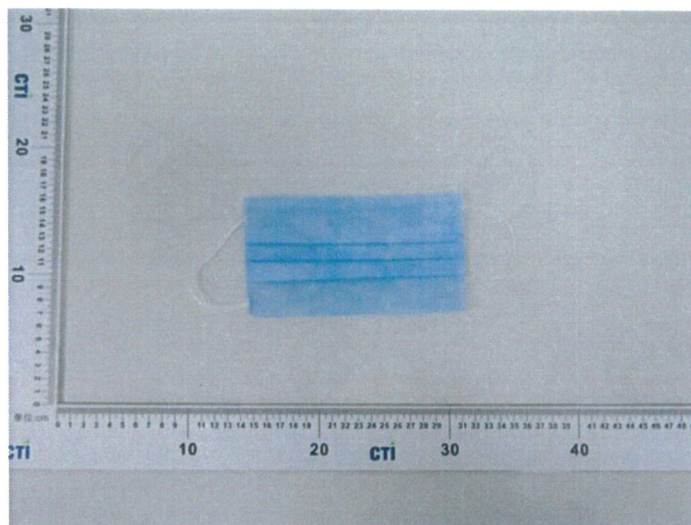
注释: #表示此项目由云南省医疗器械检验研究院完成。本报告中的数据结果供科研、教学、企业内部质量控制、企业产品研发等目的用。

检测报告

报告编号 A2200032100101C

第 4 页 共 4 页

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。

