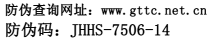


检验检测报告

(电子版)



共5页 第1页



客户认定 信息	纳米纤维N95防护口商标:纳清环保颜色:浅蓝号型规格:N95生产单位:广州市组	罩 35个 的清环保科技有限公司 			
检验性质	委托检测	样品受理/测试开始日期	2020-03-06	报告签发日期	2020-03-16
判定依据	GB 19083-2010 《₽	(E用防护口罩技术要求》			
综合检验结论		AA MH ZE FI	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		وحم إدارا
结论 	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	检测项目	判定依排		判定
结论	大肠菌群	G	GB 19083-2010	符	:合
结论 金验检测	大肠菌群 细菌菌落总数	G	GB 19083-2010 GB 19083-2010	符 符	:合 :合
结论 金验检测	大肠菌群 细菌菌落总数 真菌菌落总数	G G	GB 19083-2010 GB 19083-2010 GB 19083-2010	符 符 符	· 合 · 合
结论 金验检测	大肠菌群 细菌菌落总数 真菌菌落总数 绿脓杆菌	G G G	EB 19083-2010 EB 19083-2010 EB 19083-2010 EB 19083-2010	符 符 符 符	· 合 · 合 · 合
结论 金验检测	大肠菌群 细菌菌落总数 真菌菌落总数 绿脓杆菌 金黄色葡萄球菌	G G G	B 19083-2010 B 19083-2010 B 19083-2010 B 19083-2010 B 19083-2010	符 符 符 符 符	合 合 合 合
结论 验检测	大肠菌群 细菌菌落总数 真菌菌落总数 绿脓杆菌 金黄色葡萄球菌 溶血性链球菌	G G G G	EB 19083-2010	符 符 符 符 符	合 合 合 合 合 合
结论 	大肠菌群 细菌菌落总数 真菌菌落总数 绿脓杆菌 金黄色葡萄球菌 溶血性链球菌 口罩基本要求	G G G G G	B 19083-2010 B 19083-2010 B 19083-2010 B 19083-2010 B 19083-2010	符 符 符 符 符 符 符	合 合 合 合 合
结论 	大肠菌群 细菌菌落总数 真菌菌落总数 绿脓杆菌 金黄色葡萄球菌 溶血性链球菌	G G G G G	GB 19083-2010 GB 19083-2010 GB 19083-2010 GB 19083-2010 GB 19083-2010 GB 19083-2010 GB 19083-2010	符 符 符 符 符 符 符 符	合 合 合 合 合 合
结论 	大肠菌群 细菌菌落总数 真菌菌落总数 绿脓杆菌 金黄色葡萄球菌 溶血性链球菌 口罩基本要求 鼻夹	G G G G G G G	B 19083-2010	符 符 符 符 符 符 符 符 符 符	合 合 合 合 合 合 合
结论 验检测	大肠菌群 细菌菌落总数 真菌菌落总数 绿脓杆菌 金黄色葡萄球菌 溶血性链球菌 口罩基本要求 鼻夹		B 19083-2010	符 符 符 符 符 符 符 符 符 符 符 符 符 符 符 符 符 符 符	合 合 合 合 合 合 合

签发: 刘莲 工程师

到莲

总部:广州市番禺区珠江路1号

花都实验室:广州市花都区狮岭镇旗岭河滨西路1号

电话:020-61994598/61994599 电话:020-37721161



检验检测报告

(电子版)

防伪查询网址: www.gttc.net.cn 防伪码: JHHS-7506-14



No: 200028309	并 5页 第2页	
检验检测项目	判定依据	判定
气流阻力	GB 19083-2010	符合
然烧性能	GB 19083-2010	符合
示志	GB 19083-2010	符合
使用说明		符合
用说明	GB 19083-2010	符合

签发: 刘莲 工程师

到莲

总部:广州市番禺区珠江路1号

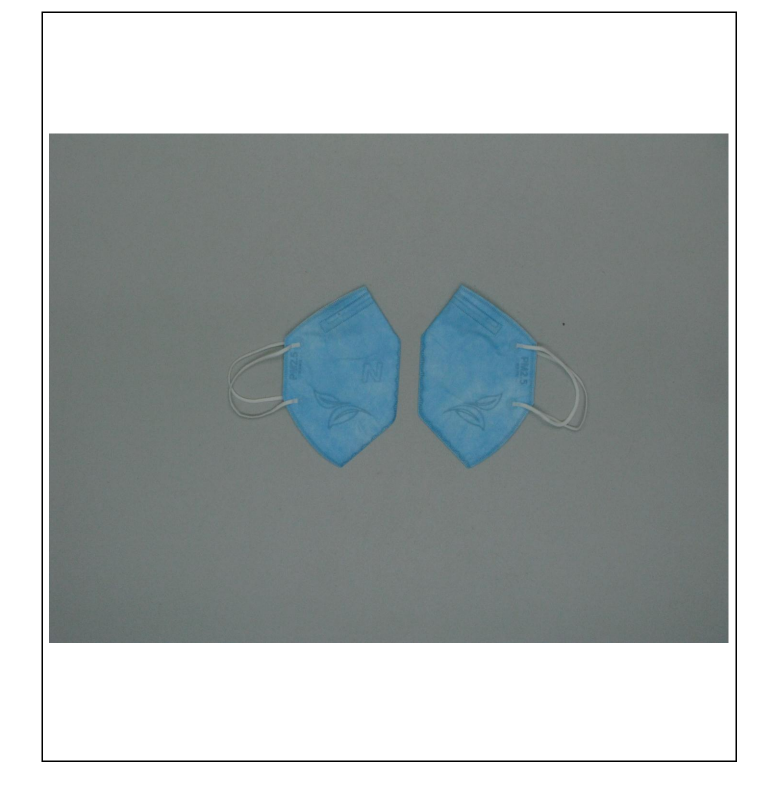
花都实验室:广州市花都区狮岭镇旗岭河滨西路1号

电话:020-61994598/61994599 电话:020-37721161



样品图片 (电子板)

No:200028309 共5页 第3页



总部:广州市番禺区珠江路1号

花都实验室:广州市花都区狮岭镇旗岭河滨西路1号

电话:020-61994598/61994599 电话:020-37721161



检验检测报告附页 (电子版)

No:200028309 共5页 第4页

检验检测项目 (计量单位) [样品识别]	测试方法	标准值及允差	检验检测结果	判定	备注
●大肠菌群	GB 15979-2002 附录B	不得检出	未检出	符合	
●细菌菌落总数 (CFU/g)	GB 15979-2002 附录B	≤200	<20	符合	
●真菌菌落总数 (CFU/g)	GB 15979-2002 附录B	≤100	<20	符合	
●绿脓杆菌	GB 15979-2002 附录B	不得检出	未检出	符合	
●金黄色葡萄球菌	GB 15979-2002 附录B	不得检出	未检出	符合	
●溶血性链球菌	GB 15979-2002 附录B	不得检出	未检出	符合	
●口罩基本要求	GB 19083-2010 5.1	口罩应覆盖佩戴者的口鼻 部,应有良好的面部密合 性,表面不得有破洞、污 渍,不应有呼气阀。	1# 符合要求 2# 符合要求 3# 符合要求	符合	
●鼻夹	GB 19083-2010 5.2	口罩上应配有鼻夹。鼻夹 应具有可调节性。	符合要求	符合	
●口罩带	GB 19083-2010 5.3	口罩带应调节方便。应有 足够强度固定口罩位置。 每根口罩带与口罩体连接 点的断裂强力应不小于10 N。	1# 符合要求 2# 符合要求 3# 符合要求 4# 符合要求	符合	
●表面抗湿性(级)	GB/T 4745-1997	≥3	1# 4 2# 4 3# 4	符合	
●抗合成血液穿透 性	GB 19083-2010 5.5 压力:10.7kPa	口罩内侧不应出现渗透	未渗透	符合	
●过滤效率(%)	GB 19083-2010 5.4 气体流量:85L/min 气溶胶颗粒:NaC1 气溶胶浓度:15mg/m³ 温度:23.1℃ 相对湿度:36.0%	≥95 (1级)	最小值 99.591	符合	
●气流阻力(Pa)	GB 19083-2010 5.4 气体流量:85L/min 气溶胶颗粒:NaC1 气溶胶浓度:15mg/m³ 温度:23.1℃ 相对湿度:36.0%	≤343. 2	最大值 97.3	符合	
●燃烧性能(s)	GB 19083-2010 5.9	续燃时间 ≤5	续燃时间 未处理样品 1# 0.0 2# 0.0 温湿度预处理后样品 3# 0.0 4# 0.0	符合	

总部:广州市番禺区珠江路1号

花都实验室:广州市花都区狮岭镇旗岭河滨西路1号



检验检测报告附页 (电子版)

C 4 NoC

共5页 第5页

No:200028309

			八0只 和0只		
检验检测项目 (计量单位) [样品识别]	测试方法	标准值及允差	检验检测结果	判定	备注
●标志	GB 19083-2010 6.1	按标准6.1条要求	符合要求	符合	注
●使用说明	GB 19083-2010 6.2	按标准6.2条要求	符合要求	符合	注
			<u> </u>		

	7 100 100	GD 19009	2010 0.2	1940年0.2米安小	刊日安小	11 口	1工
备	注:该项目不	包括内容	真实性的核实。				
Н							
注							

——本报告结束——

总部:广州市番禺区珠江路1号

花都实验室:广州市花都区狮岭镇旗岭河滨西路1号