





检验检测报告

(电子版)

防伪查询网址: www.gttc.net.cn 防伪码: VPYT-7229-24



廿9万 咎1万

		NO.20000320	共3贝	寿 Ⅰ贝			
委托单位	东莞市弗瑞斯生物科 地址:广东省东莞市	技有限公司 石排镇石排工业大道5号1	号楼201室				
		80个 3瑞斯生物科技有限公司					
客户认定							
信息							
检验性质	委托检测	样品受理/测试开始日期	2020-04-09	报告签发日	期 2020-04-28		
	GB 2626-2006 《呼呼	吸防护用品 自吸过滤式防	颗粒物呼吸器》				
判定依据							
) 1/C M							
综合检验							
结论							
检验检测		检测项目			 判定		
结果	NaC1颗粒物过滤效率	ξ	GB 2626-2006		符合		
	吸气阻力		GB 2626-2006		符合		
	呼气阻力		GB 2626-2006		符合		
	可燃性		GB 2626-2006		符合		
	头带		GB 2626-2006		符合		
备注	本报告中检验检测项复印件、副本未重新	〔目均在相应标准规定的环 「加盖报告书确认章无效。	境条件下进行(有注明的	除外)。			
	复印件、副本未重新加盖报告书确认章无效。 本报告检验检测地址为广州市番禺区珠江路1号。						
				N.	侧认业集会		
					311		

签发: 刘圆 工程师

刘恩

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

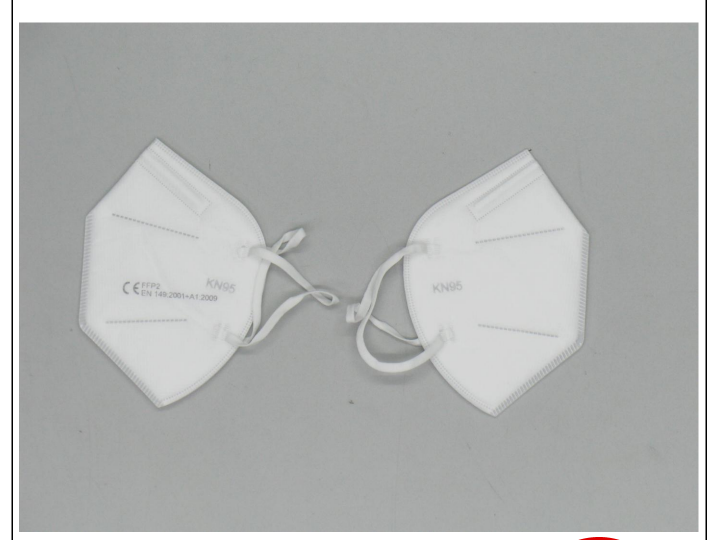






样品图片 (电子版)

No:200068920 共3页 第2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:200068920 共3页 第3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
●NaC1颗粒物过滤 效率	GB 2626-2006 6.3 空气流量:85L/min 气溶胶颗粒:NaCl 气溶胶浓度:15mg/m³ 温度:23.6℃ 湿度:35.4%	过滤效率(%): ≥95.0 (KN95)	过滤效率(%): 未处理样品 1# 95.87 2# 95.76 3# 96.14 4# 95.90 5# 95.82 6# 95.48 7# 96.27 8# 96.11 9# 95.49 10# 95.79 温湿度预处理后样品 1# 96.98 2# 95.79 3# 95.36 4# 96.11 5# 95.90	符合	
●吸气阻力(Pa)	GB 2626-2006 6.5 头模:中号	≤350	未处理样品: 1# 135.4 2# 137.3 预处理样品: 1# 125.5 2# 128.3	符合	
●呼气阻力(Pa)	GB 2626-2006 6.6 头模:中号	≤250	未处理样品: 1# 121.8 2# 127.9 预处理样品: 1# 107.4 2# 112.6	符合	
●可燃性(s)	GB 2626-2006 6.15	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	
●头带	GB 2626-2006 6.11	面罩的每条头带、带扣及 其他调节部件在承受10N 的拉力,持续10s,不应 出现滑脱或断裂。	未处理样品: 1# 符合要求 温湿度预处理后样品: 1# 符合要求	符合	
备 (本栏空白)				证集分	

——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