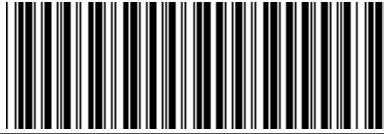


检验检测报告

(电子版)

扫码下载报告



No:200278051

防伪查询网址: www.gttc.net.cn

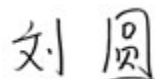
防伪码: HIJD-2546-14

共3页 第1页



委托单位	通化市五一环保科技股份有限公司 地址: 通化市二道江经济开发区		
客户认定信息	负氧离子纳米防护口罩 50个 商标: 航天五一 型号规格: 150×115mm(±5mm) 生产单位: 江西赫耐特实业有限公司		
检验性质	委托检测	样品受理/测试开始日期	2020-09-01
		报告签发日期	2020-09-10
判定依据	YY 0469-2011 《医用外科口罩》, GB 2626-2019 《呼吸防护 自吸过滤式防颗粒物呼吸器》		
综合检验结论	---		
检验检测结果	检验检测项目	判定依据	判定
	细菌过滤效率	YY 0469-2011	符合
	NaCl颗粒物过滤效率	GB 2626-2019	符合
	吸气阻力	GB 2626-2019	符合
	呼气阻力	GB 2626-2019	符合
备注	本报告中检验检测项目均在相应标准规定的环境条件下进行(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。		

签发: 刘圆 工程师




样品图片

(电子版)

No:200278051

共3页 第2页



检验检测报告附页 (电子版)

No: 200278051

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
●细菌过滤效率 (%)	YY 0469-2011 附录B 测试菌种: 金黄色葡萄球菌ATCC 6538 测试面积: 49cm ² 气体流速: 28.3L/min 平均颗粒直径: 3.0 μm 阳性质控值: 1.9×10 ³ CFU 阴性质控值: <1CFU	≥95	BFE ₁ 99.4 BFE ₂ 99.2 BFE ₃ 99.2	符合	
●NaCl颗粒物过滤效率 (%)	GB 2626-2019 6.3 空气流量: 85L/min 气溶胶颗粒: NaCl 气溶胶浓度: 15mg/m ³ 温度: 23.3℃ 湿度: 35.4%	过滤效率: ≥95.0 (KN95)	过滤效率: 未处理样品 1# 96.87 2# 96.82 3# 96.53 4# 96.27 5# 96.78 6# 96.14 7# 96.55 8# 95.92 9# 95.89 10# 96.72 11# 96.22 12# 96.23 13# 96.52 14# 96.41 15# 96.31 温湿度预处理后样品 1# 95.14 2# 95.10 3# 95.27 4# 95.22 5# 95.19	符合	
●吸气阻力 (Pa)	GB 2626-2019 6.5 头模: 中号	≤210	未处理样品: 1# 67.0 2# 64.6 预处理样品: 1# 59.1 2# 64.5	符合	
●呼气阻力 (Pa)	GB 2626-2019 6.6 头模: 中号	≤210	未处理样品: 1# 61.2 2# 59.8 预处理样品: 1# 56.3 2# 55.6	符合	



——本报告结束——