

检验检测报告

(电子版)

扫码下载报告



No: 200072957

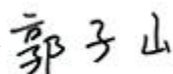
防伪查询网址: www.gttc.net.cn

防伪码: MFBQ-6718-14

共3页 第1页

委托单位	东莞市弗瑞斯生物科技有限公司 地址: 广东省东莞市石排镇石排工业大道5号1号楼201室		
样品信息	一次性使用口罩 20个 生产单位: 东莞市弗瑞斯生物科技有限公司		
检验性质	委托检测	样品受理/测试开始日期	2020-04-09
		报告签发日期	2020-04-14
判定依据	T/GDBX 025-2020 《日常防护口罩》		
综合检验结论	---		
检验检测结果	检验检测项目	判定依据	判定
	颗粒过滤效率	T/GDBX 025-2020	符合
	通气阻力	T/GDBX 025-2020	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。		



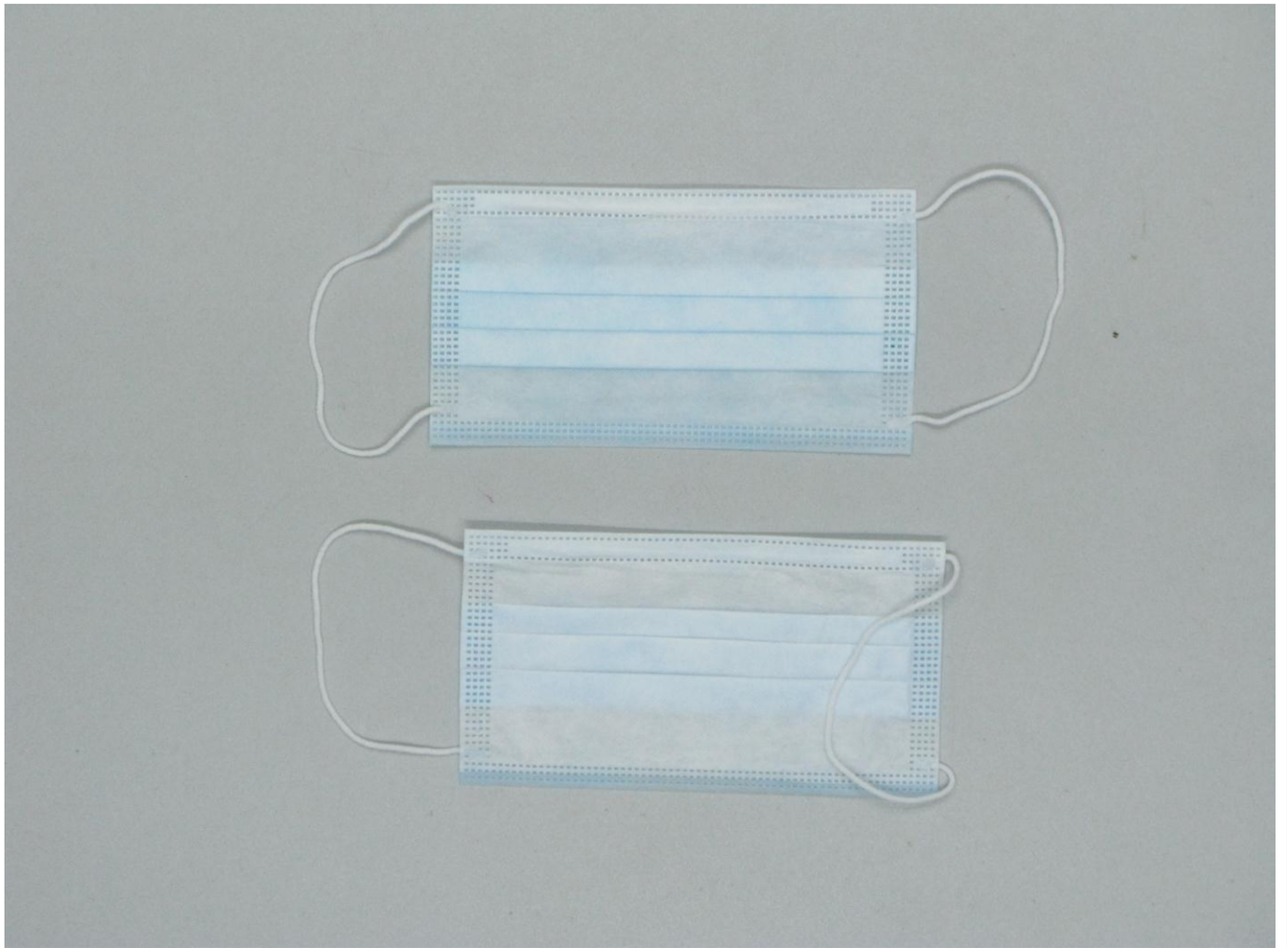
签发: 郭子山 高级工程师 

样品图片

(电子版)

No:200072957

共3页 第2页



检验检测报告附页 (电子版)

No: 200072957

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
●颗粒过滤效率 (%)	YY 0469-2011 5.6.2 气体流量: 30L/min 气溶胶颗粒: NaCl 气溶胶浓度: 15mg/m ³ 温度: 23.1℃ 相对湿度: 36.0%	≥50 (A级)	最小值 81.2	符合	注
●通气阻力 (Pa)	YY 0469-2011 5.6.2 气体流量: 30L/min 气溶胶颗粒: NaCl 气溶胶浓度: 15mg/m ³ 温度: 23.1℃ 相对湿度: 36.0%	≤70	最大值 28.3	符合	注
备	注: 判定指标来源于客户要求的团体标准 (T/GDBX 025-2020)。我单位获CMA认定授权的检验能力覆盖T/GDBX 025-2020所检项目。				
注					



——本报告结束——