

检验检测报告

(电子版)

扫码下载报告



No: 200287092

 防伪查询网址: www.gttc.net.cn

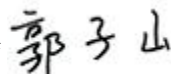
防伪码: KOUK-8282-24

共6页 第1页



委托单位	浙江红雨医药用品有限公司 地址: 浙江省义乌市佛堂镇工业功能区禅花路668号		
客户认定信息	儿童口罩 160个 批号: 20090301 生产日期: 2020.09.03 型号规格: 3D/12cm×8.5cm 生产单位: 浙江红雨医药用品有限公司		
检验性质	委托检测	样品受理/测试开始日期	2020-09-12
		报告签发日期	2020-09-22
判定依据	GB/T 38880-2020 《儿童口罩技术规范》		
综合检验结论	---		
检验检测结果	检验检测项目	判定依据	判定
	附件锐利性	GB/T 38880-2020	符合
	pH值	GB/T 38880-2020	符合
	甲醛含量	GB/T 38880-2020	符合
	环氧乙烷残留量	GB/T 38880-2020	符合
	细菌过滤效率	GB/T 38880-2020	符合
	大肠菌群	GB/T 38880-2020	符合
	细菌菌落总数	GB/T 38880-2020	符合
	真菌菌落总数	GB/T 38880-2020	符合
	绿脓杆菌	GB/T 38880-2020	符合
	金黄色葡萄球菌	GB/T 38880-2020	符合
溶血性链球菌	GB/T 38880-2020	符合	
外观质量[10个]	GB/T 38880-2020	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




检验检测报告

(电子版)

扫码下载报告



防伪查询网址: www.gttc.net.cn

防伪码: KOUK-8282-24

No: 200287092

共6页 第2页

检验检测项目	判定依据	判定
口罩带及口罩带与口罩体的连接处断裂强力	GB/T 38880-2020	符合
颗粒过滤效率	GB/T 38880-2020	符合
通气阻力	GB/T 38880-2020	符合
阻燃性能	GB/T 38880-2020	符合
可迁移性荧光增白物	GB/T 38880-2020	符合



签发: 郭子山 高级工程师

郭子山

样品图片

(电子版)

No:200287092

共6页 第3页



检验检测报告附页 (电子版)

No: 200287092

共6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
●附件锐利性	GB/T 31702-2015	不应存在可触及的锐利尖端和锐利边缘。	不存在可触及的锐利尖端和锐利边缘。	符合	
●pH值	GB/T 7573-2009 0.1mol/L KCl溶液	4.0~7.5	7.2	符合	
●甲醛含量 (mg/kg)	GB/T 2912.1-2009 水萃取法	≤20	未检出 (检出限:20)	符合	
●环氧乙烷残留量 (μg/g)	GB/T 14233.1-2008	≤2	未检出 (检出限:0.5)	符合	
●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 98.6 BFE ₂ 98.8 BFE ₃ 98.8	符合	
●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	
●外观质量[10个]	GB/T 38880-2020 6.1	口罩与皮肤直接接触的内层材料不应印花或染色。口罩不应存在外露金属物,表面不应有破损、油污斑渍、变形及其他明显缺陷。	符合要求	符合	
●口罩带及口罩带与口罩体的连接处断裂强力(N)	GB/T 13773.2-2008	≥10 (儿童卫生口罩)	10	符合	
●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: 21.3℃ 相对湿度: 38.6%	≥90	最小值 97.99		



检验检测报告附页 (电子版)

No: 200287092

共6页 第5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
● 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: 21.3℃ 相对湿度: 38.6%	≤30	最大值 26.1	符合	
● 阻燃性能 (s)	YY 0469-2011 5.8	≤5	1# 0.0 2# 0.0 3# 0.0	符合	
备注	(本栏空白)				



检验检测报告附页 (电子版)

No: 200287092

共6页 第6页

检验检测项目: 可迁移性荧光增白物				
测试方法: FZ/T 01137-2016				
物质名称	化学文摘编号	标准要求 (mg/kg)	检出限 (mg/kg)	检验检测结果 (mg/kg)
荧光增白剂 C. I. 220	[16470-24-9]	不得检出	70	未检出
荧光增白剂 C. I. 85	[12224-06-5]	不得检出	40	未检出
荧光增白剂 C. I. 113	[12768-92-2]	不得检出	40	未检出
荧光增白剂 C. I. 351	[27344-41-8]	不得检出	1	未检出
荧光增白剂 C. I. 71	[16090-02-1]	不得检出	20	未检出
荧光增白剂 C. I. 162	[3271-05-4]	不得检出	10	未检出
荧光增白剂 C. I. 140	[91-44-1]	不得检出	4	未检出
荧光增白剂 C. I. 135	[1041-00-5]	不得检出	1	未检出
荧光增白剂 C. I. 199	[13001-40-6]	不得检出	2	未检出
说明	结果未检出表示含量低于检出限。 该项目按照GB/T 38880-2020标准判定。			
本项判定	符合			



——本报告结束——