



检 验 报 告

TEST REPORT



报告编号: WT204008874

第 1 页, 共 5 页

委托单位 : 深圳市正东源科技有限公司
委托单位地址 : 深圳市龙岗区横岗街道大康社区大康路10号
样品名称 : 耳带随弃式抗菌防尘口罩
型号/规格/等级: _____
检验类别 : 送样检验
检验地点 : 龙华实验基地

深圳市计量质量检测研究院
(检验检测专用章)

批准人: _____ 叶毓辉(技术主管)

签发日期: 2020年03月16日

签名 : _____



检 验 报 告

报告编号: WT204008874

第 2 页, 共 5 页

样品信息:

样品名称: 耳带随弃式抗菌防尘口罩
商标: EATA
型号/规格/等级: -----
样品编/批号: EATA-KN9501
生产日期: -----
生产单位: 深圳市正东源科技有限公司
生产单位地址: 深圳市龙岗区横岗街道大康社区大康路10号
样品数量: 50个 抽样基数: -----
抽样地点: -----
抽样人员: -----
检前样品描述: 正常。

客户信息:

委托单位: 深圳市正东源科技有限公司
委托单位地址: 深圳市龙岗区横岗街道大康社区大康路10号
委托单位电话: 13710785533
邮政编码: -----
受检单位: -----

检验信息:

委托日期: 2020年03月09日 委托单号: 7278658
检验类别: 送样检验 获样方式: 送样
检验日期: 2020年03月09日 至 2020年03月16日
检验环境条件: (18~25)℃ (30~70)%RH
判定依据: GB 2626-2006
检测依据: GB 2626-2006

检验结论:

检验结果见附页。

主检: 杨珂

审核: 陈开江



检验报告

报告编号: WT204008874

第 3 页, 共 5 页

检验项目	方法标准	标准要求	实测结果	单项结论
1. 外观检查 (GB 2626-2006)	GB 2626-2006	5.2条规定	1#~2#符合	符合
2. 过滤效率(%) (GB 2626-2006)	GB 2626-2006	用氯化钠颗粒物检测: KN95 \geq 95.0	未预处理样品: 1# 44.64 2# 43.93 3# 45.51 4# 44.10 5# 44.27 6# 43.88 7# 44.58 8# 44.60 9# 44.38 10# 43.98 预处理样品: 1# 45.04 2# 44.53 3# 43.88 4# 44.86 5# 44.37 KN类 温度: 22.7℃ 相对湿度: 35.4% 颗粒物: NaCl 颗粒物浓度: 15mg/m ³ (检测流量: 98L/min)	符合
3. 呼吸阻力(Pa) (GB 2626-2006)	GB 2626-2006	总吸气阻力 \leq 350 总呼气阻力 \leq 250	吸气阻力: 未预处理样品: 1# 2# 55.8 60.8 预处理样品: 1# 2# 64.6 59.6 呼气阻力: 未预处理样品: 1# 2# 41.8 35.7 预处理样品: 1# 2# 80.8 78.0 (通气量: 85L/min)	符合



检验报告

报告编号: WT204008874

第 4 页, 共 5 页

检验项目	方法标准	标准要求	实测结果	单项结论
4. 死腔 (%) (GB 2626-2006)	GB 2626-2006	≤ 1	随弃式面罩: 0.85 (温度: 23.0°C)	符合
5. 头带 (GB 2626-2006)	GB 2626-2006	随弃式面罩 10N, 持续10s 不应出现滑脱或断裂	未预处理样品: 1#~2#未出现头带与面罩罩体连接部位断裂或滑脱现象 预处理样品: 1#~2#未出现头带与面罩罩体连接部位断裂或滑脱现象	符合
6. 可燃性 (GB 2626-2006) 续燃时间 (s)	GB 2626-2006	≤ 5	随弃式面罩: 未预处理样品: 1# 2# 0.0 0.0 预处理样品: 1# 2# 0.0 0.0 头模鼻尖位移速度: 60mm/s 距离燃烧器顶端20mm处的火焰温度: 807°C	符合

附注:

1. 温度湿度预处理, 顺序按下述条件处理:

a) 在 $(38 \pm 2.5)^\circ\text{C}$ 和 $(85 \pm 5)\%$ 相对湿度环境放置 (24 ± 1) h;

b) 在 $(70 \pm 3)^\circ\text{C}$ 干燥环境处理 (24 ± 1) h;

c) $(-30 \pm 3)^\circ\text{C}$ 环境放置 (24 ± 1) h;

样品温度经恢复至室温后5h, 再进行检测。



检 验 报 告

报告编号: WT204008874

第 5 页, 共 5 页

2. 样品图片:



以下空白