

深圳市中川实业有限公司

Shenzhen Mild-Trans Industrial Co., Ltd.

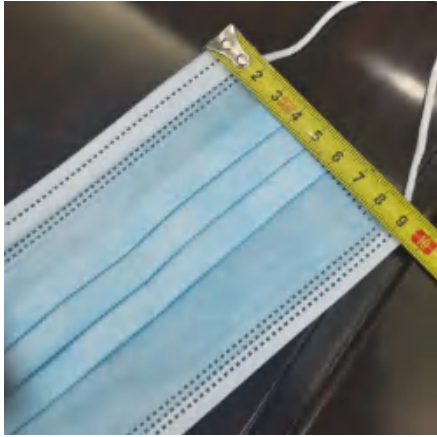
产品介绍

一、关于产品

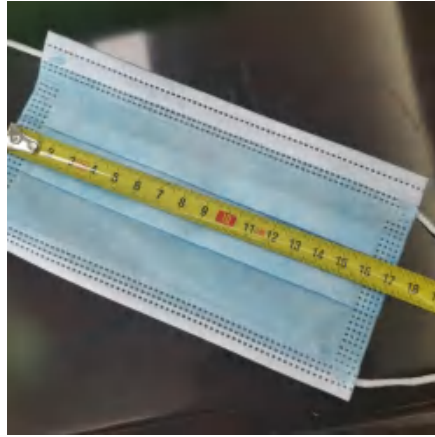
- 品名：一次性普通防护口罩
- 卫生级别：普通级
- 产品规格：三层过滤耳挂式口罩（成人）17.5*9.5CM
- 产品结构：本品两层无纺布夹一层熔喷过滤布、鼻夹、耳绳经折叠超声波焊合而成
- 过滤效率：90% 执行标准：GB2626-2006
- 产品、厂家及销售商资质：《深圳市计量质量检测研究院的检验报告/GB2626-2006》、《GTTC 检验检测报告/YY/T 0969-2013》、《国家劳动保护用品质量监督检验中心的检验报告/GB2626-2006》、CE、FDA、ISO 及《第二类医疗器械经营备案凭证》等资质认证或备案登记。
- 产能和交期：50-100 万只/天
- 付款方式：先款后货，深圳交货，接收现场验货提货
- 包装方案

包装方案	包装方式	数量/箱	外箱尺寸（长*宽*高）	箱重
方案一	50 只/透明胶袋，60包	3000	52.5*38.5*41CM	9.0公斤
方案二	50 只/透明胶袋，60包 配套60个盒子（带CE英文彩盒，无品牌及生产及销售商信息）	3000	52.5*38.5*41CM	11.0公斤
方案三	50 只/透明胶袋，1袋/1彩盒 32盒/箱（带CE英文彩盒，无品牌及生产及销售商信息）	1600	43*39*41CM	6.2公斤
方案四	50 只/透明胶袋，1 袋/1 彩盒， 40 盒/箱（带CE英文彩盒，无品牌及生产及销售商信息）	2000	52.5*38.5*41CM	7.6公斤

口罩样品图片



口罩宽 9.5CM



口罩长 17.5CM



50 只/包

包装图片



包装方案一



包装方案二



包装方案三



包装方案四

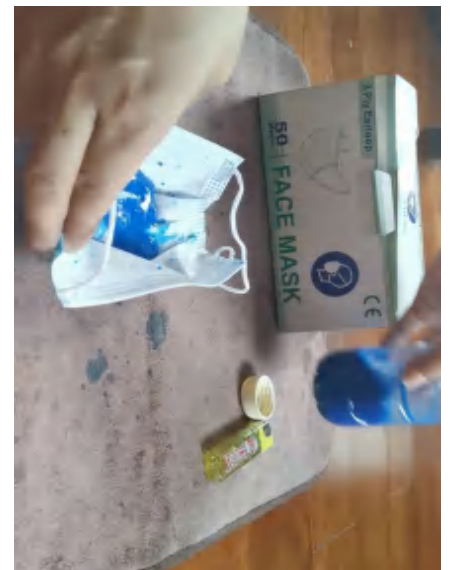
口罩检测照片



无纺布+熔喷布 3 层结构



熔喷布火烧测试（阻燃）



熔喷布防水测试

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: KN90 \geq 90.0	未预处理样品: 1# 2# 3# 4# 5# 92.98 92.64 92.75 92.13 93.00 6# 7# 8# 9# 10# 92.60 92.73 92.14 91.98 92.06 预处理样品: 1# 2# 3# 4# 5# 92.30 90.67 91.86 91.72 91.36 KN类 试验温度: 23.4℃ 相对湿度: 34.5% 颗粒物: NaCl 颗粒物浓度: 15mg/m ³ (检测流量: 85L/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# 103.8 114.3 预处理样品: 1# 2# 44.5 52.6 呼气阻力: 未预处理样品: 1# 2# 48.0 56.8 预处理样品: 1# 2# 43.4 53.9 (通气量: 85L/min)	符合
4. 死腔(%) (GB 2626-2006)	GB 2626-2006	\leq 1	随弃式面罩: 0.80 (温度: 23.7℃)	符合

深圳市计量质量检测研究院的检验报告

执行标准: GB2626-2006

检验项目	方法标准	标准要求	实测结果	单项结论
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. 连接和连接部件 (GB 2626-2006)				不适用
7. 可燃性 (GB 2626-2006) 续燃时间(s)	GB 2626-2006	\leq 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℃	符合

Certificate of Compliance



No. 3K200324Z.SJT0038

Certificate's Holder:

ShenZhen JiuGong Technology co., Ltd
6th Floor, 2# Workshop Building, Unibuild Industrial Park, HuaRong Road, Da Lang, Long Hua District, Shenzhen City, Guang Dong Province, China

Certification ECM Mark:



Product:
Model(s):

3 Ply Disposable Face Mask (Civil)
KS-168

Verification to:

Standard:
EN149:2001+A1:2009

related to CE Directive(s):
R 2016/425 (Personal Protective Equipment)

Remark: This document has been issued on a voluntary basis and upon request of the manufacturer. It is our opinion that the technical documentation received from the manufacturer is satisfactory for the requirements of the ECM Certification Mark. The conformity mark above can be affixed on the products accordingly to the ECM regulation about its release and its use.

Additional information and clarification about the Marking:



The manufacturer is responsible for the CE Marking process. This document has been issued on the basis of the regulation on ECM Voluntary Mark for the certification of products. RG01_ECM rev.3 available at: www.entecerma.it

Issuance date: 24 March 2020

Expiry date: 23 March 2025

Reviewer
Technical expert
Amanda Payne

Approver
ECM Service Director
Luca Bedonni

Ente Certificazione Macchine Srl

Via Ca' Bella, 243 – Loc. Castello di Serravalle – 40053 Valsamoggia (BO) - ITALY
☎ +39 051 6705141 📠 +39 051 6705156 ✉ info@entecerma.it 🌐 www.entecerma.it



Certificate Of Registration

[Redacted information]

Has Completed With The U.S. Food And Drug Administration Pursuant To 21 CFR Part 807: Establishment Registration And Device Listing

Device Listing	Code No.	Device Name
D375086	KHA	MASK, SCAVENGING

Huawin will confirm that such registration remains effective upon request and presentation of this certificate until the end of the calendar year stated above, unless said registration is terminated after issuance of this certificate. Huawin makes no other representations or warranties, nor does this certificate make sole benefit it is issued. This certificate does not denote endorsement or approval of the certificate-holder's device or establishment by the U.S. Food and Drug Administration. Huawin assumes no liability to any person or entity in connection with the foregoing.

The U.S. Food and Drug Administration does not issue a certificate of registration, nor does the U.S. Food and Drug Administration recognize a certificate of registration. Huawin is not affiliated with the U.S. Food and Drug Administration.



Manager: Guo Su

Date: March 15, 2020

Shenzhen Huawin Testing Certificaton Co., Ltd.
Add: 7F, U Center, No.743, Zhoushi Road, Bao'an, Shenzhen, China
[Http://www.huawinlab.com](http://www.huawinlab.com) E-mail: info@huawinlab.com

FAQ(中川版本)

一、你们是工厂吗？

答：我们不是工厂，我们长期稳定与三家专业口罩生产工厂合作。我们承接国内外客户各种现货、OEM、ODM 一次性口罩订单，MOQ 1600只。我们可以1件（1600只）代发。

二、订货后交期多久？

答：我们每天供货量大约是50-150万只，当天付款当天要提货的不是不可以，得碰运气。一般50万以内的订量当天或1-2天交货，50-150万的订量一般1-3天，特殊情况或更大数量订单以双方确认交货时间为准。

三、你们可以提供完整版的CE/FDA及检测报告吗？

答：10W只以下订单我们不提供资质证明文件。订单成交前我们不提供完整版的资质证明文件，但我们承诺我们提供的文件真实有效。因为我们供应的是普通防护口罩，不要问我们有没有医疗器械生产许可证和医疗产品注册编号。

四、付款方式怎样？可以开发票吗？

答：10W或以下订单，我们接收现款现货；10W以上订单，我们要求提前1-2天付款。我们不做货到付款、不做L/C、发货几天后付余款。可以开13%增值税专用发票，税金另计。

五、能提供样品吗？

答：我们可以免费提供的样品为1-2个，如需1-2盒需要付样品费140元/盒。

六、能代发吗？

答：可以代发，税费及运费另计！

如有其他问题，请微信或邮件沟通！13603012562 / daisy@mtscreen.com

● 关于一次性口罩的几个小常识

标准	GB2626/2006 一次性阻尘口罩	GB 19083-2010 一次性医用口罩	YY/T 0969-2013 一次性医用口罩	YY/T 0469-2011 一次性医用外科口罩
适用范围	适用于非医疗工作环境下，过滤空气中的颗粒物、阻隔飞沫、血液、体液、分泌物等。	适用于医疗工作环境下，过滤空气中的颗粒物、阻隔飞沫、血液、体液、分泌物等。	适用于普通医疗环境中佩戴、阻隔口腔和鼻腔呼出或喷出污染物。	适用于ICU、手术室等需严格控制微生物环境的医疗场所，防止病原体微生物、体液、颗粒物等直接接触。
过滤效率及测试物	用氯化钠颗粒物检测 ≥ 90 非油性颗粒物测试 ≥ 90	氯化钠 (NaCl) 气溶胶 CMD (粒数中值直径) : $0.075 \mu\text{m}$ MMAD (空气动力学质量中值直径) : $0.24 \mu\text{m}$	细菌气溶胶 MPS (平均颗粒直径) : $3 \mu\text{m}$ 细菌有效过滤率 ≥ 95	细菌气溶胶 MPS (平均颗粒直径) : $3 \mu\text{m}$ 细菌有效过滤率 ≥ 95
材质及技术要求	无纺布 ≥ 23 克/M ² 熔喷布 ≥ 20 克/M ² BEF ≥ 90	无纺布 ≥ 23 克/M ² 熔喷布 ≥ 20 克/M ² BEF ≥ 95	无纺布 ≥ 23 克/M ² 熔喷布 ≥ 20 克/M ² BEF ≥ 95	无纺布 ≥ 25 克/M ² 熔喷布 ≥ 25 克/M ² BEF ≥ 98 灭菌 (7天左右) 解析 (7-14天)
资质要求	CE/FDA/ISO, 检测报告、合格证	CE/FDA/ISO, 检测报告、合格证、医疗器械生产许可证、医疗器械出口备案登记	CE/FDA/ISO, 检测报告、合格证、医疗器械生产许可证、医疗器械出口备案登记	CE/FDA/ISO, 检测报告、合格证、医疗器械生产许可证、医疗器械出口备案登记

——GB 2626-2006《呼吸防护用品自吸过滤式防颗粒物呼吸器》，全文强制性国家标准；

——GB 19083-2010《医用防护口罩技术要求》，该标准的4.10为推荐性，其余条款为强制性；

——GB/T 32610-2016《日常防护型口罩技术规范》，推荐性国家标准；

——YY 0469-2004《医用外科口罩技术要求》，强制性行业标准；

——YY/T 0969-2013《一次性使用医用口罩》，推荐性行业标准；

——经常提到的N95型口罩，是指通过美国NIOSH(美国国家职业安全卫生研究所)认证，符合美国呼吸护具标准42 CFR Part 84，非油性颗粒过滤效率达到95%以上的口罩。

● 目前市场常见的问题

- 1) 交期延误——价格美不美丽不说，总之不能按时拿到货，什么时候能交货得看厂里机器设备什么时候能正常生产，或者看前面其他价钱比你出的高的客户的订单什么时候能做完。“专业”点说就是：如果遇到这种情况，只能说你订的可能是期货，不是现货。
- 2) 假口罩——两种情况：一种是普通防护口罩充医用口罩（外观一样）；一种是内层熔喷层实际是无纺布或其他劣质“熔喷布”，不阻燃，不防水，防护效果呵呵。
- 3) 低价——市场正常价2块钱，有牛人报1.6，还有更牛的人报1.1。你可能觉1.5的那个比较靠谱或者说比较安全。可是等你付款后，幸运的话可能可以收到货，且不论是什么样的货；弱一点的，几天后也还能追回个退款；最惨的就是接下来的时间你就不要折腾口罩了，你就得去讨债了！