



# 检 验 报 告

TEST REPORT

Page 1 of 4

第 1 页, 共 4 页



Report No.

报告编号: WT204005601

委托单位 : 广东明鑫生物科技有限公司  
 委托单位地址 : 广东省五华县城工业大道一号四楼  
 样品名称 : 一次性使用医用口罩  
 型号/规格/等级: 平面挂耳型95\*175mm\*3层  
 检验类别 : 送样检验  
 检验地点 : 龙华实验基地

Commission single-digit :  
 Guangdong Mingxin Biotech Co., Ltd.  
 Commissioned unit address :  
 Guangdong Province, Wuhua County Industrial Avenue, 1, the fourth floor of the product name :  
 one-time use of medical masks  
 Model/Size/Grade: Plane-mounted ear type 95 x 175mm x 3 layers  
 Inspection category Other: send sample inspection  
 Inspection site : Longhua Experimental Base

Shenzhen Institute of Measurement Quality Inspection (Special Chapter for Inspection and Inspection)  
 深圳市计量质量检测研究院  
 (检验检测专用章)

Approver: Teng Wanhong (Deputy Minister)  
 批准人: 滕万红(副部长)

Date issued: 27 February 2020  
 签发日期: 2020年02月27日

Signature Name  
 签名 :



# 检 验 报 告

Report No.

报告编号: WT204005601

Page 2 of 4

第 2 页, 共 4 页

Sample information

样品信息:

样品名称: 一次性使用医用口罩  
 商标: -----  
 型号/规格/等级: 平面挂耳型95\*175mm\*3层  
 样品编/批号: 20200220  
 生产日期: 2020-02-20  
 生产单位: 广东明鑫生物科技有限公司  
 生产单位地址: 广东省五华县城工业大道一号  
 样品数量: 50个  
 抽样地点: -----  
 抽样人员: -----

Sample Name: One-time use of medical masks  
 Trademark: -----  
 Model/Spec/Grade: Plane-mounted ear type 95 x 175mm x 3 layer sample number/ lot number: 202002220  
 Production Date: 2020-02-20  
 Production unit: Guangdong Mingxin Biotech Co., Ltd.  
 Production unit address: Guangdong Wuhua County Industrial Avenue 1 sample number: 50  
 Sample location: -----  
 Samplers: -----  
 Pre-test sample description: NORMAL.

Sample base:

抽样基数: -----

检前样品描述: 正常。

Customer information:

客户信息:

委托单位: 广东明鑫生物科技有限公司  
 委托单位地址: 广东省五华县城工业大道一号四楼  
 委托单位电话: 13502547345  
 邮政编码: -----  
 受检单位: -----

Commissioned by: Guangdong Mingxin Biotech Co., Ltd.  
 Commissioned unit address: Guangdong Province, Wuhua County Industrial Avenue, 1st floor of the fourth floor of the entrusted unit  
 Tel: 13502547345  
 Postcode: -----  
 Unit under inspection: -----

Inspection information:

检验信息:

委托日期: 2020年02月22日  
 检验类别: 送样检验  
 检验日期: 2020年02月22日 至 2020年02月27日  
 检验环境条件: (18~25) °C (30~70) %RH  
 判定依据: YY/T 0969-2013  
 检测依据: YY/T 0969-2013等相关方法标准见附页

Delegate number:  
 委托单号: 7931893  
 How to get a sample: Send a sample  
 获样方式: 送样  
 Commission date: February 22, 2020  
 Inspection Category: Sample Inspection  
 Inspection Date: February 22, 2020 to February 27, 2020  
 Inspection Environmental Conditions: (18 to 25) (30 to 70%)H Determination Basis: YY/T 0969-2013  
 Testing basis: YY/T 0969-2013 and other related methods standards can be found in the attached page

The test conclusion:

检验结论:

The sample was tested and the item sought met the requirements of YY/T 0969-2013 "One-time Medical Mask".  
 该样品经检验, 所检项目符合YY/T 0969-2013《一次性使用医用口罩》要求。

Main inspection: Lin Bin  
 主检: 林彬

Audit: Yang Wei  
 审核: 杨珂



Inspection report

# 检验报告

Report No.

Page 3 of 4

报告编号: WT204005601

第 3 页, 共 4 页

Inspection items	Legal standard quasi YY/T 0969-2013	Standard to seek	Measured results	Single conclusion
检验项目	方法标准	标准要求	实测结果	单项结论
1. 外观 Appearance (YY/T 0969-2013)	YY/T 0969-2013	Provisions 4.1条规定	Meet 1#~3#符合	符合 Meet
Structure and size 2. 结构与尺寸 (YY/T 0969-2013)	YY/T 0969-2013	After the mask is worn, it should cover the wearer's mouth, nose and jaw. 口罩佩戴好后, 应能罩住佩戴者的口、鼻至下颌。	1#~3#符合	Meet 符合
Structure 1). 结构				
Size 2). 尺寸	The design size should be met and the maximum deviation should not exceed 5% of the earth.	应符合设计的尺寸, 最大偏差应不超过±5%。	Deviation 偏差 (%) 1# 2# 3# Length: -1.1 -1.1 -1.1 Width: -1.1 -1.1 -1.1	
Nose clip 3. 鼻夹 (YY/T 0969-2013)	YY/T 0969-2013	The mask should be fitted with a nose clip, which is made of plastic material. 口罩上应配有鼻夹, 鼻夹由可塑性材料制成。	1#~3#符合 Meet	符合
4.3.1条 Bar				
4.3.2条 Bar		Nose clip length should be no less than 8.0cm 鼻夹长度应不小于8.0cm。	1#~3#符合 Meet	
Mask straps 4. 口罩带 (YY/T 0969-2013)	YY/T 0969-2013	Mask straps should be worn for convenience 口罩带应戴取方便	符合 Meet	1 to 6": No mask straps fall off from the body connection of the mask (Fixed load: 10N, 5s)
4.4.1条 Bar				
4.4.2条 Bar		每根口罩带与口罩体连接点处的断裂强力应不小于10N The break strength at the connection point between each mask strap and the mask body should not be less than 10N	1#~6#: 未出现口罩带从口罩体连接处脱落现象 (定负荷: 10N, 持续5s)	Meet 符合
Ventilation resistance (Pa/cm <sup>2</sup> ) 5. 通气阻力 (Pa/cm <sup>2</sup> ) (YY/T 0969-2013)	YY/T 0969-2013	≤49	1# 2# 3# 38.2 38.3 41.8	Meet 符合



Inspection report

# 检验报告

Report No.

Page 4 of 4

报告编号: WT204005601

第 4 页, 共 4 页

Inspection items	Method standard	quasi GB/T14233.1-2008	Measured results	Standard to seek	Single conclusion
检验项目	方法标准	标准要求	实测结果 Measured results		单项结论
6. 环氧乙烷残留量 ( $\mu\text{g/g}$ ) (YY/T 0969-2013) Ethylene oxide residue	GB/T14233.1-2008	$\leq 10$	Not checked out (Method check-out limit: 5.0 $\mu\text{g/g}$ ) 未检出 (方法检出限: 5.0 $\mu\text{g/g}$ )		符合 Meet

Note:

附注:

样品图片:

Sample picture:



The following blanks

以下空白