



检验报告



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS-L0608



C T T T - W T 2 0 0 1 0 3 6 6



客户提供信息 Information Provided by Client	委托单位/地址 Applicant	江苏友奥医疗科技有限公司 YOAU Medical Technology Co., Ltd 江苏省常州市武进区礼嘉镇甘棠路10号 No 10, Gantang Road, Lijia Town, Wujin District, Changzhou City, Jiangsu Province		送样人: Contact	葛莉莉 Ge Lili	
	生产单位/地址 Manufacturer	江苏友奥医疗科技有限公司 YOAU Medical Technology Co., Ltd 江苏省常州市武进区礼嘉镇甘棠路10号 No 10, Gantang Road, Lijia Town, Wujin District, Changzhou City, Jiangsu Province				
	样品信息 Information of Submitted Sample	样品名称: Sample Name	一次性防护口罩 Disposable Protective Mask	商标: Trademark	YOAU	
		样品总数: Sample Count	29只 29Piece(s)	号型规格: Size	颜色: Colour	安全类别: Safety Category
	质量等级: Quality Grade		产品款号或货号: Style No. or Order No.			
样品描述 Test Part Description	1# 蓝色口罩 Blue Mask					
检验性质 Test Type	委托检验 Commission Test	样品受理日期 Date of Submission	2020-05-11	报告签发日期 Date of Checking	2020-05-13	
执行标准 Test Standards	GB/T 32610-2016 日常防护型口罩技术规范 Technical specification of daily protective mask					
检验结论 Conclusion	检验结果及符合性见附页。 Test results and compliance refer to next page(s).					
非标准检验方法说明 Non-standard Check Methods	检验单位盖章Stamp of Inspection Unit					
检验结果的不确定度 Uncertainty of Result	专用章					
备注 Remarks	见第2页 See Page 2					



批准:
Approver

方倩

审核:
Checker

张涛

编制:
Editor

岳玉婷



检验报告



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0608

CTTT-WT20010366

备注 Remarks

企业要求过滤效率、吸气阻力和呼气阻力样品无需预处理。过滤效率测试初始过滤效率，所检项目按GB/T 32610-2016标准判定。

As per client's request, Filtration Efficiency, Inspiratory Resistance and Expiratory Resistance are not pretreated. The Filtration Efficiency is required to test only initial filtration efficiency. The tested items are judged according to the standard GB/T 32610-2016.

CNAS (L0608) 授权外观要求、甲醛含量项目，未授权过滤效率、口罩下方视野、吸气阻力和呼气阻力项目。

CMA (200215340010) 授权所有所检项目。

CNAS (L0608) authorizes the test items Formaldehyde Content and Appearance Requirement, the test items Filtration Efficiency, View below mask, Inspiratory Resistance and Expiratory Resistance are unauthorized by CNAS (L0608).

CMA (200215340010) authorizes all the test items.





检验报告



CTTT-WT20010366

检测项目 Test Items	项目描述 Description	单位 Unit	标准值 Standard Requirement	实测值 Results	评价 Conclusions	方法标准/备注 Test Method/ Remarks
1#						
甲醛含量 Formaldehyde Content	---	mg/kg	≤20	未检出 (低于检出限20mg/kg) Undetected ($< 20\text{mg/kg}$)	符合 Pass	GB/T 2912.1-2009
过滤效率 (III级) Filtration Efficiency (Grade III)	盐性介质 Salt Medium	%	≥90	未预处理: Without Pretreatment: 初始过滤效率: Initial Filtration Efficiency:91.6	符合 Pass	GB/T 32610-2016
外观要求 Appearance Requirement	---	---	口罩表面不应有破损、油污斑渍、变形及其他明显的缺陷。 The mask surface shall have no damage, oil stain, deformation and other obvious defects.	+	符合 Pass	GB/T 32610-2016
口罩下方视野 View below mask	---	°	≥60	61	符合 Pass	GB 2890-2009
吸气阻力 Inspiratory Resistance	---	Pa	≤175	未预处理: Without Pretreatment: 49	符合 Pass	GB/T 32610-2016
呼气阻力 Expiratory Resistance	---	Pa	≤145	未预处理: Without Pretreatment: 38	符合 Pass	GB/T 32610-2016

表中“+”表示符合标准要求，“X”表示不符合标准要求。

+ Meet the standard requirements, X Not Meet the standard requirements.

以下空白
Blank Part Below



天纺标检测认证股份有限公司



检验报告



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0608

CTTT-WT20010366

第4页 共4页
Page 4 of 4

样 品 Sample

