



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0518

检 验 报 告

检验编号：WR-2025-55

样品名称：天然橡胶胶乳避孕套

委托单位：乐福思健康产业股份公司

检验类别：委托检验

中国化工株洲橡胶研究院有限公司

(国家乳胶制品质量检验检测中心)



注 意 事 项

- 1、检验报告无检验检测专用章或检验机构公章无效。
- 2、检验报告复印件未重新加盖检验检测专用章或检验机构公章无效。
- 3、检验报告无检验、审核和批准人的签字无效。
- 4、检验报告涂改无效，检验报告不完整无效。
- 5、对检验报告若有异议，为了您的利益，请于收到报告之日起十五日内向检验单位提出，逾期不予受理。
- 6、检验报告仅适用于所检样品，不得以其作为产品推销的依据。
- 7、报告中带“*”处由委托单位提供，检验机构对委托方提供信息的真实性不承担法律责任，当委托方提供的信息影响检测结果的有效性时，检验机构不承担法律责任。

地 址：湖南省株洲市荷塘区新华东路 818 号

邮政编码：412003

电 话：0731-22495120

传 真：0731-22495101

网 址：<http://www.latextest.com>

邮 箱：Latex101@sina.com

中国化工株洲橡胶研究设计院有限公司

(国家乳胶制品质量检验检测中心)

检 验 报 告

检验编号: WR-2025-55

共 3 页第 1 页

样品名称	天然橡胶胶乳避孕套	规格型号	53 mm, 颗粒
商标	杰士邦	来样方式	客户邮寄
委托单位名称及地址	乐福思健康产业股份公司 湖北省武汉东湖新技术开发区九峰街道九峰一路 1 号光谷生物创新园二期 A1 栋		
样品来源信息	素瑞特斯有限公司		
送(抽)样者	余波	送(抽)样日期	2025.4.11
样品状态	消费包装, 样品完好	样品批号	25023J00
批量(抽样基数)	149184 只	来样数量	650 只
到样日期	2025.4.15	检验依据	GB/T 7544—2019, 医疗器械产品技术要求《天然橡胶胶乳避孕套》(国械注进 20162184352)
检验日期	2025.4.16-21	环境条件	(22-24) °C
检验类别	委托检验	报告编写者	黄超

检验结论:

经检验, 样品所检项目性能符合医疗器械产品技术要求《天然橡胶胶乳避孕套》(国械注进 20162184352) 的要求。

签发日期: 2025 年 4 月 27 日

备注: 医疗器械产品技术要求《天然橡胶胶乳避孕套》(国械注进 20162184352) 由委托单位提供。

批准:

授权签字人

审核:

主检:

中国化工株洲橡胶研究设计院有限公司

(国家乳胶制品质量检验检测中心)

检 验 报 告

检验编号: WR-2025-55

共 3 页第 2 页

检验项目		指标	检验结果					结论	
			AQL	Ac/n	物理性能	不合格数	AQL		
爆破体积和压力		$\geq 18.0 \text{ dm}^3$	1.5	7/200	16.5-34.5	1	1	<1.5	合格
		$\geq 1.0 \text{ kPa}$			1.65-2.85	0			
尺寸	长度	$\geq 160 \text{ mm}$	13 只样品 均需满足		185-190	0	0	N/A	合格
	宽度	$53 \text{ mm} \pm 2 \text{ mm}$			53.0-53.5	0			
针孔		无可见和不可见针孔以及撕裂	0.25	2/315	符合要求	0	<0.25	合格	
可见缺陷		无破损、缺失或严重变形的卷边, 以及胶膜粘合而形成的永久皱折	0.4	3/315	符合要求	0	<0.4	合格	
具有可见密封开口的单个包装		无任何可见的密封开口	0.4	3/315	符合要求	0	<0.4	合格	
包装完整性		不出现连续气泡, 包装内没有可见试验液体	2.5	2/32	符合要求	0	<2.5	合格	
包装与标识		全部合格	13 个单个包装 13 个消费包装		符合要求	0	N/A	合格	

备注:

- 1) 避孕套中部宽度为 53.5 mm, 爆破体积应不小于 18.0 dm³;
- 2) 针孔试验采用电检试验法。

复核: 杨杰

检验: 黄超

中国化工株洲橡胶研究设计院有限公司

(国家乳胶制品质量检验检测中心)

检 验 报 告

检验编号: WR-2025-55

共 3 页第 3 页

样品照片:

