

乳胶检查手套贴合度极高，手感极佳，适合长时间穿戴

- **抓握稳固：**MICROFLEX® 63-854 一次性乳胶手套采用全纹理设计，无论在潮湿还是干燥的环境中都能抓握稳固。
- **触觉灵敏：**出色的触觉灵敏度可确保精确处理实验室仪器等敏感或易碎物品
- **舒适而富有弹性：**出色的弹性使手套随手部动作自如移动，穿戴更加舒适
- **卓越的质量：**超过一般乳胶手套的拉伸强度、弹性/伸长率和其他质量标准



*注意：本产品含有天然乳胶，可能会引起过敏反应

行业

- 食品加工
- 生命科学
- 卫生保健

建议用于

- 设备、维护和修理
- 所有食品加工，有食品接触的应用
- 取样和处理
- 在长期持续的程序中提供额外的舒适度

TECHNICAL DATA SHEET

Product Information	
材料	天然胶乳
外层手套表面	全纹理
审计标准	ISO 13485
产品认证	Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425 Category III risks, CE 0493, Medical Device Regulation (EU) 2017/745 Class I, European Directive 89/686/EEC, ASTM D3578, EU Food Contact Approved, EC 2023/2006, EN 455 1-4, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B KPT, EN ISO 374-5:2016 Virus, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, ISO 13485, UKCA, PMDA Notification Number: 13B3X10307AH0002, Trade Name: Ansell Latex Medical Examination Glove
包装概述	100只/盒, 10盒/箱, 1000只双/箱
存储说明	避免阳光直射; 存放在阴凉干燥的地方。远离臭氧或点火源
原产国	马来西亚
防静电	未测试
不含硅	是

物理性质

	典型值	测试方法	
长度 (毫米/英寸)	245 / 9.6	ASTM D3767,EN 420	
无孔洞 (检查级别1)	AQL (合格质量标准) 1.5	ASTM D5151,EN 455-1	
手掌厚度 (毫米/密耳)	0.13 / 5.1	ASTM D3767,EN 420	
手指厚度 (毫米/密耳)	0.16 / 6.3	ASTM D3767,EN 420	
	老化前	老化后	
极限拉伸强度 (MPa)	22	20	ASTM D412 & D573
断裂伸长率 (%)	≥ 700	≥ 600	ASTM D412
断裂力 (牛)	9	6	EN 455-2

订购信息

尺码	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
安思尔产品代码	63854060	63854070	63854080	63854090	63854100

性能标准与监管合规



欲了解更多信息, 请访问我们的网站www.ansell.com, 或通过以下方式联系我们

欧洲、中东和非洲

安思尔欧洲医疗公众有限公司 (Ansell Healthcare Europe N.V.)
电话: +32 (0) 2 528 74 00
传真: +32 (0) 2 528 74 01

亚太地区

安思尔全球贸易中心
(马来西亚) 私人有限公司
电话: +603 8310 6688
传真: +603 8310 6688

北美地区

安思尔医疗产品有限责任公司 (Ansell Healthcare Products LLC)
电话: +1 800 800 0444
传真: +1 800 800 0445

拉丁美洲和加勒比地区

安思尔商业墨西哥股份公司 (Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.)
电话: +52 442 248 1544 / 248 3133

澳大利亚

安思尔有限公司 (Ansell Limited)
电话: +61 1800 337 041
传真: +61 1800 803 578

俄罗斯

安思尔俄罗斯有限公司 (Ansell PYC)
电话: +7 495 258 13 16

Ansell, ® 和™ 均为安思尔有限公司(Ansell Limited)或其附属机构的商标。美国专利及申请中的美国和非美国专利: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. 版权所有。

本文或其中由安思尔或代表安思尔所作的任何其他声明均不应被解释为对适销性的保证, 也不应被解释为任何安思尔产品适用于特定用途。对于最终用户为特定应用选择的手套是否适合或适当, 安思尔不承担责任。

