

MICROFLEX™

93-843I

耐用的丁腈橡胶检查用手套，可提供先进的隔离防护

针对要求严格的工作提供良好防护

Microflex™93-843I可针对各种污染物提供先进的隔离防护（AQL值为0.65）。这款结实的手套采用耐用的丁腈橡胶配方制成，适合长时间穿戴和要求严格的工作使用。



行业

- 汽车
- 汽车售后市场
- 生命科学
- 卫生保健
- 消防和救援

建议用于

- 一般汽车售后市场
- 轮胎转动与更换
- 取样和处理
- 原材料样品采集
- 防止HCW或患者I型乳胶过敏
- 油、液体和过滤器变化
- 维护实验室家具和设备
- 风险较高的临床应用
- 检测、选择、检查零件
- 组件的装配和检查
- 拣选和紧固组件
- 设备维修和保养
- 发动机传动和维修
- 零件装配
- 为手腕和手臂提供额外保护

TECHNICAL DATA SHEET

Product Information	
材料	丁腈
外层手套表面	手指纹理
产品认证	Medical Device Regulation (EU) 2017/745 Class I, Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425 Category III risks, EC 2023/2006, EC 1935/2004, EN 1149-1/2/3, EN 455 1-4, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B JKPT, EN ISO 374-5:2016 Virus, ISO 11193, ISO 18889:2019, EU Food Contact Approved
包装概述	100只/盒 10盒/箱 1000只/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
产品细分	坚韧耐用系列
防静电	是 EN1149
不含硅	否

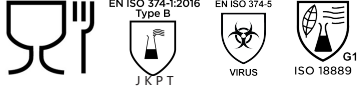
物理性质

	典型值		测试方法
长度 (毫米/英寸)	245 / 9.65		ASTM D3767,EN 420
无孔洞 (检查级别1)	0.65 AQL		ASTM D5151,EN 455-1
手掌厚度 (毫米/密耳)	0.11 / 4.3		ASTM D3767,EN 420
手指厚度 (毫米/密耳)	0.18 / 7.1		ASTM D3767,EN 420
	老化前	老化后	
断裂伸长率 (%)	550	500	ASTM D412
断裂力 (牛)	12	9	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	93843060	93843070	93843080	93843090	93843100

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，安思尔不承担任何责任。

