

出色的化学防护，卓越的舒适度

Microflex™93-260是一款超薄一次性化学手套，采用创新复合材料制成，具有出色的化学保护性能。采用超柔软材料配方和符合人体工程学的设计，可提供出色的贴合感和舒适度。



行业

- 航空航天
- 汽车
- 汽车售后市场
- 生命科学
- 农业
- 基础设施维护
- 化学

建议用于

- 一般汽车售后市场
- 生产线支持和维护
- 取样和处理
- 在容器、罐和加工设备之间输送液体和固体
- 油、液体和过滤器变化
- 检测、选择、检查零件
- 组件的装配和检查
- 设备维修和保养
- 混合、复合固体和液体

TECHNICAL DATA SHEET

Product Information	
材料	丁腈, 氯丁橡胶
外层手套表面	手指纹理
审计标准	ISO 9001
产品认证	Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425 Category III risks, EN 388:2016 2000X, CE 0493, EN 421:2010, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type A JKLOPST, EN ISO 374-5:2016 Virus, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, ISO 18889:2019, ISO 9001, DOSH-SIRIM certified, Kosha certified, UKCA
包装概述	50只/盒, 10盒/箱, 500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	斯里兰卡
产品细分	高风险
防静电	是 EN1149
芬太尼测试	是
不含硅	是

物理性质

	典型值		测试方法
长度 (毫米/英寸)	≥ 285 / 11.2		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)	0.20/7.9		ASTM D3767,EN 420
手指厚度 (毫米/密耳)	0.20/7.9		ASTM D3767,EN 420
	老化前	老化后	
断裂伸长率 (%)	≥ 500	≥ 400	ASTM D412
断裂力 (牛)	≥ 6	≥ 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)	XXL (10.5 - 11)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	XXL (10.5 - 11)
安思尔产品代码	93260060	93260070	93260080	93260090	93260100	93260110	93260RP080	93260RP090	93260RP100	93260RP110
Retail Pack Catalog No			93260RP080	93260RP090	93260RP100		93260RP080	93260RP090	93260RP100	

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合适或适当，安思尔不承担任何责任。

