

可在100级 (ISO 5) 环境下使用的清洁丁腈手套

Microflex® CE5-755丁腈手套颜色为白色, 更便于辨识污染物, 这款手套可用于100级 (ISO 5) 洁净室环境, 离子含量低, 颗粒含量少, 能够在洁净室环境下实现出色的产品防护性能。

关键特征和优势

- 可在100级 (ISO 5) / A级洁净室环境下使用
- 薄型设计确保较好的触觉敏感性
- 柔软的丁腈配方提高了舒适性
- 防止I型过敏



行业

- 制药业
- 生物技术制造业
- 医疗器械制造业
- 电子制造业

建议用于

- 洁净室清洁和准备
- 混合、复合固体和液体
- 溢出或泄漏清理
- 输送液体和固体
- 装载离心机和色谱柱
- 零件装配
- 固体和液体原材料的称重和分配



技术数据表

产品信息	
材料	丁腈
颜色	白色
形状	双手通用
袖口	卷边
生产/质量管理体系审核标准	ISO 9001:2008
监管	III类, EN 420:2003 + A1:2009
包装	100只/双层塑料袋, 10袋/箱, 1000只/箱; *90只/塑料袋(特大号尺码), *900只/箱(特大号尺码)
存储	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	中国
可选尺寸	XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10), XXL (10.5 - 11)
粉末含量	无粉
外层手套表面	手指纹理
Internal Glove Surface	无粉
无尘室兼容性	ISO第5类
保质期	5年
经测试可用于化疗药物	否
蛋白质水平	不适用: 不含天然胶乳
抗静电性	是

物理性质		测试方法
长度(毫米/英寸)	290 / 11.4	ASTM D6319
无孔洞	2.5 AQL	ASTM D6319
典型粒子数≥0.5µm(计数/平方厘米)	< 5,000个微粒/平方厘米	IEST-RP-CC005.4
最小单层手掌厚度(毫米/密耳)	0.10 / 3.9	ASTM D6319
最小单层手指厚度(毫米/密耳)	0.12 / 4.7	ASTM D6319
最小单层袖口厚度(毫米/密耳)	0.08 / 3.1	ASTM D6319
Ultimate tensile strength (MPa) Before Aging	≥ 25	ASTM D6319
老化期间极限抗拉强度(兆帕)	≥ 19	ASTM D6319

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
安思尔医疗欧洲公众有限公司 Ansell Healthcare Europe NV
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 (Ansell Global Trading Center)
(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 地址 (Ansell Healthcare Products LLC)
US 电话: +1 800 800 0444
US 传真: +1 800 800 0445
CA 电话: +1 800 363 8340

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) 地址
电话: +61 1800 337 041
传真: +61 1800 803 578

UK
Ansell Nitritex
电话: +44 1638 663338
传真: +44 1638 668890