

# GAMMEX® 非乳胶灵敏

外科手套

## 氯丁橡胶外科手套，不含化学促进剂，兼具卓越的灵敏性和耐用性

关键特征和好处：

- 非乳胶、100%无化学促进剂，消除乳胶I型过敏风险，将化学品IV型过敏和皮肤敏感降至最低
- 采用SENSOPRENE™配方，使手套厚度变薄的同时保持其强度，从而提高了舒适性和耐用性
- 较安思尔标准氯丁橡胶外科手套厚度平均减少30%，提升触感灵敏度和灵活性
- 经过微纹理处理的光滑表面可确保稳定的操作和执握器械
- 经测试证明可与医院内使用的化疗药物及各种化学品\*结合使用

\*关于特定化疗药物的渗透时间和建议，请联系安思尔客服中心。



### 建议用于

- 所有手术，特别是眼科、微创和心血管方面的精细手术
- 防止乳胶I型过敏并最大限度地减少HCW或患者的化学IV型过敏
- 经测试可与化疗药物一起使用
- 双层手套时用作外层手套

### 特色技术

**A.R.T.**  
Pinhole Barrier Technology

**ERGOFORM**  
Ergonomic Design Technology



**DERMASHIELD™**  
Donning Aid Technology

**SENSOPRENE**  
Ultra Thin Neoprene Technology



## GAMMEX® 防护型创新产品

以创新为推动力量，设计了GAMMEX®外科手套，以满足外科领域不断演变的用户需求。产品采用独特配方及前沿技术，具有符合人体工程学的舒适性及出色的防护性能，因此全世界的医疗工作者愿意将他们的双手托付给我们。

# GAMMEX<sup>®</sup> 非乳胶灵敏

外科手套

## 产品信息

材料	氯丁橡胶 (聚氯丁二烯)
粉末含量	无粉
颜色	自然色
厚度	超薄
袖口样式	采用SUREFIT™技术卷边
外层手套表面	光滑的微纹理表面
内层手套表面	采用DERMASHIELD™技术的聚合物涂层
预防过敏	乳胶 (I型), 化学 (IV型)
抓握水平	中
可双层佩戴	外层手套
经测试可用于化疗药物	是, 符合ASTM D6978标准并已获美国FDA批准
无孔洞 (检查级别I)	0.65 AQL
无菌	是
产品标准	AS/NZS 4179, ASTM D3577, ASTM D6978, ASTM D7160, ASTM F739, EN 16523-1, EN 421:2010, EN 455 1-4, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016
质量/环境标准	EN 556, ISO 11137-第1部分, ISO 13485, ISO 14001, ISO 9001, Korean GMP
包装	50双/盒; 4盒/箱; 200双/箱
保质期	3年
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
硫化化学促进剂	无

## 订购信息

尺码	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9
安思尔产品代码	340007055	340007060	340007065	340007070	340007075	340007080	340007085	340007090

请联系您当地的安思尔代表, 获取订购信息或其他信息。

**北美**  
 美国电话: 800 952 9916  
 加拿大电话: 1-844-494-7854  
 电子邮箱: insidesalesus@ansell.com  
 Sandel 美国电话: 866 764 3327  
 Sandel 电子邮箱: sandel-cs@ansell.com

**中美和南美**  
 电话: +52(442) 296 20 50  
 电子邮箱: cs lac@ansell.com  
**巴西**  
 电话: +55-11-3356-3100  
 电子邮箱: luvas.medicas@ansell.com

**欧洲、中东和非洲**  
 电话: +32 (0) 2 528 74 00  
 电子邮箱: info@ansell.eu

**亚太地区**  
 电话: +603 8310 6688  
 电子邮箱: apac.medical@ansell.com

**印度**  
 电话: +91 22 38124500  
 电子邮箱: info.india@ansell.com  
**澳大利亚与新西兰**  
 电话: +61 3 9270 7270  
 电子邮箱: protection@ap.ansell.com  
**中国**  
 电话: +86(21) 3827 5005  
 电子邮箱: infochina@ansell.com