

防割防化手套，配有高可见度内衬，提供高级防护

- **专业防护：**AlphaTec® 58-735 化学手套的丁腈屏障可抵御常见化学品的侵害
- **增强功能：**其高可见度内衬可在手套外壳受损时显示，提醒使用者，而其可折叠袖口可防止化学品沿手臂流下
- **更强的防御性：**AlphaTec® 58-735 安全手套的 INTERCEPT™ 抗切割针织物可确保 ANSI A3/EN ISO C 切割防护。
- **更强的抓握力：**ANSELL GRIP™ 丁腈橡胶外壳处理提供了更好的抓握力，无论在处理湿滑还是油性部件时都能提供良好的抓握力
- **优化的耐久性：**AlphaTec® 58-735 PPE手套也达到了 ANSI 5级耐磨性，穿戴时间更长
- **更高的舒适度和灵巧性：**衬里与丁腈橡胶外壳融为一体，确保更好的贴合度、舒适度和触感
- **无公害食品处理：**这款 AlphaTec® 手套符合欧盟和美国食品和药物管理局（FDA）的食品处理规定，同时还通过了 Oeko-Tex® Standard 100 认证，不含对人体健康有害的物质。

行业

- 汽车
- 化学
- 生命科学
- 机械和设备
- 油气
- 食品加工
- 金属加工
- 紧急医疗服务

应用

- 处理金属板和面板
- 处理具有锋利、粗糙边缘的零件
- 原材料的填充、混合和送料
- 取样和处理
- 清除破碎的玻璃器皿
- 溢出或泄漏清理
- 组装和安装组件
- 混合或装载化学品
- 清洁工厂和机器
- 处理应用程序和清洁工具



关键特征

- **丁腈外壳屏障:** 符合 EN 374 A 类标准, 可抵御常见化学品
- **高可见度内衬:** 当内衬被切割时会显示, 具有极高的安全性
- **INTERCEPT™ 防割技术:** ANSI A3/EN ISO C 防割保护

技术



ANSELL GRIP™
Ansell Grip Technology



INTERCEPT™
Cut Resistance Technology



性能标准



STANDARD
100
1803027
Centexbel

ANSI/ISEA 105-2024



0493

EN388: 2016



4X32C

EN 407



X1XXXX

EN ISO 374-1:2016
Type A



AJKLMNOPT

EN ISO 374-5:2016



规格

品牌 样式	说明	量规	尺码	长度	颜色	包装
AlphaTec® 58-735	Liner Material: 安思尔INTERCEPT™技术 Coating Material: 丁腈 Featured Technology: ANSELL GRIP™	18	6, 7, 8, 9, 10, 11	350 / 13.8	灰色	• 6副/袋; 12袋/箱

欧洲、中东和非洲

安思尔医疗欧洲公众有限公司 Ansell Healthcare Europe NV
地址: Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
电话: +32 (0) 2 528 74 00
传真: +32 (0) 2 528 74 01

北美地区

安思尔医疗产品有限责任公司 地址 (Ansell Healthcare Products LLC)
: 111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
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.)
地址: Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306.
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Qro. 墨西哥
电话: +52 442 248 1544 / 248 3133

加拿大

安思尔加拿大股份有限公司 (Ansell Canada Inc)
地址: 105, rue Lauder
Cowansville (Québec)
J2K 2K8, Canada
电话: 1 800 363-8340
传真: 1 888 267-3551

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©2024 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。