



G-Tek® CoreShield®

无缝针织工程纱线手套，配备丁腈微泡沫涂层握把 - 触摸屏 - 可出售

- 无缝结构提升了舒适性和透气性
- 轻质18号无玻璃纤维内衬提供柔软舒适的灵巧性、触觉敏感度和抗剪性
- 泡沫丁腈涂层透气且耐用，设计时具有细胞结构，接触时能分散液体，增强抓地力
- 符合FDA食品处理要求21 CFR，第177部分
- 防静电防护结构使这些手套适用于静电敏感材料
- 支持触摸屏，允许用户无需摘下手套即可作触摸屏设备



技术数据

颜色	黑色
尺码	--
包装	自动售货机包装
箱规	--
外箱尺寸	249.68 x 12.70 x 106.68
箱重 (公斤)	6.03
产地	中国
衬里材质	HPPE
涂层	丁腈
涂层颜色	Black
涂层范围	掌浸
掌面类型	发泡
针数	18
袖口	针织罗口
冲击保护	--
类型	无缝针织, 与触摸屏相容, ESD安全, 虎口加强
鉴定资质	21 CFR, 无硅, EN 16350

性能数据

切割水平	A9
ANSI 磨损等级	3
ANSI 穿刺等级	3
ANSI 抗冲击等级	--
ANSI 接触热等级	--
EN 388	4X42F
ASTM F1358 垂直火焰水平仪	--
EN 407	--

保养说明



钥匙 由回收或生物基材料制成 可清洗

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | 为您提供全球最佳

美洲: +1 (800) 262-5755 | 欧洲: +34-96182-41-48 | AMEA: (亚洲, 中东, 非洲) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

本文档及其包含的信息是保威(上海)安全防护用品有限公司的财产。(PIPAP), 未经许可不得使用或擅自转载。产品使用者应进行一切适当的测试或其他评估, 以确定 PIPAP 产品针对的特定用途准确性或在特定环境中使用的有效性能。PIPAP 均不承担任何责任。2026-01-30