

# 产品说明



尺码

07/08/09

颜色

荧光黄

# 丁腈发泡荧光触屏手套

产品型号: W734 (201734)

# 产品描述

丁腈发泡荧光触屏手套,尼龙/氨纶材质,发泡丁腈,指尖TPU涂层,15针。荧光黄织物支撑,高可见性。具备触屏功能,便于电子触屏方面的操作。超薄设计为精密的处理操作提供出众的舒适度和灵敏度。在高压环境下具有更强的伸展性与灵活性,兼具触屏功能,操作电子触屏方迅速。

### 材料

手套:聚酰胺/氨纶。涂层:丁腈/TPU发泡。

# 使用说明

多功能防护手套,可对机械风险提供较高等级保护,在干燥环境中使用,远离化学、微生物、电、热风险。其设计符合人手形状,超薄材质确保超高灵巧度,灵敏度和抓握性。适用于各种通用工业及搬运工作环境。

# 禁用

禁止在以上说明规定以外的情况下使用本产品。本产品不含任何致癌或有害物质。过敏人群使用存在过敏风险 (有些手套袖口有天然乳胶)一旦发生过敏现象,请立刻停止使用,及时就医。使用前和使用中请检查并确保 手套完整,如有必要请及时更换。使用者须注意:当可能被运行机器活动零件牵引时,请不要使用本手套。

# 储存说明

保存于原包装中,避光防潮。

#### 清洗/保养说明

无需特殊清洗或保养。

#### 性能

本产品符合国家标准 GB 24541-2022 的规定要求。 同时符合欧标 EU 2016/425 规定,符合的欧洲标准如下:

EN388:2016+A1:2018 防机械风险手套(手掌防割等级)

- 3 防止磨损 (1至4)
- 1 防断裂性能 (1至5)
- 2 防止撕裂 (1至4)
- 1 防穿刺性能 (1 至 4)
- X 针对尖锐物切割(TDM EN ISO 13997)(从A到F)。

本说明书为中文译本参考,如遇产品更新,请参见产品包装内的说明书。 Update: 2025 年 5 月







