

# 产品说明



尺码

09/10

颜色

灰黄色

# C级无涂层防切割手套

产品型号: VECUTC05 (202016)

## 产品描述

HEATnocut<sup>®</sup>高性能纤维防切割手套,10针,无涂层。可接触食品且耐100℃热接触,虎口加强处理,佩戴舒适灵

#### 材料

HEATnocut®高性能纤维

#### 使用说明

本产品适用于干燥环境中,用于防护机械风险、热风险,耐高温至100℃。禁止在存在化学风险、电风险、微生 物风险的环境中使用。

#### 禁用

禁止在以上说明规定以外的情况下使用本手套。本手套不含有任何致癌、有毒物质。请使用者注意:尽管本产品 具有很高的抗牵引力性能,若存在被运行的机器牵拉的风险时,请禁止使用。禁止将产品直接接触火焰使用。

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

EN407:2020 防热防手套("X"=未经检验)

- x 阻燃。
- 1 防止接触热 (1至4)
- X 防止对流热(1至4)
- X 防止辐射热(1至4)
- X 防止熔融金属的微弱喷溅(1至4)
- X 防止熔融金属的大型喷溅(1至4)

以及美标标准:

ANSI-ISEA 105:2024 手部防护

A3 耐尖锐物体切割(从A1至A9)

此外符合(EU)规定1935/2004食品接触标准:

GLOB MIGR 食品接触 - 总体迁移

- . 与含水分的食品或液体食品接触
- . 与脂肪类食品接触
- . 与酸性食品接触

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







