



产品说明

CN

超长袖口PVC涂层手套

产品型号: VE766 (2.01.766)

尺寸:

09-10

颜色:

蓝色



产品描述:

超长袖口PVC手套, 手套部分有13针针织衬里, 加长袖口部分无衬里。优质PVC涂层, 在化学环境下提供有效防护, 对绝大多数酸、碱、油, 有极强的耐受性能。手套尾端弹性热焊接超长光滑袖口, 尾部弹性收紧, 便于穿戴, 同时为流出的化学液体提供有效防护, 避免漏入手臂。有效提高手套抗磨损性能, 并提供舒适的穿戴保障。手套通过EN ISO 374-5 抗真菌与细菌测试。适用于化工业、生命科学、电子工业等化学污染较重的行业。

材料:

PVC涂层, 棉绒衬里, 长度620mm, 厚度1.3mm。

使用说明:

防护手套, 可防护机械风险, 一般使用时可防护化学和微生物(细菌, 真菌)风险。本手套气密性极佳, 无电热风险。

禁用:

禁止在以上说明以外的情况下使用本手套。未经测试, 不可与有刺激性, 有毒, 有侵蚀性的化学物品一起使用。本手套不含任何已知可致癌, 有毒或可能引起易感人群过敏的物质。检查并确保使用前和使用中手套完好无损, 如有必要请立即更换。

储存说明:

存于原包装中, 避光避潮。

清洗/保养说明:

请使用温和肥皂水清洗, 自然风干。

性能:

本产品符合欧标EU 2016/425规定, 并符合以下欧洲标准: EN420:2003+A1:2009(灵巧度5), EN388:2016(4,1,3,1,X), EN ISO 374-5:2016, EN ISO 374-1:2016(类型B) 防渗透等级1-6 (J: 2 > 30mn, K: 6 > 480mn, L: 4 > 120mn) 和EN ISO 374-5:2016。

EN420:2003+A1: 2009 一般要求

EN388: 2016 机械风险防护手套(掌面内标有等级)



- 4: 抗摩擦 (1-4) 1: 防切割 (1-5)
- 3: 抗撕裂 (1-4) 1: 抗穿透 (1-4)
- X: 防尖锐物切割(TDM EN ISO 13997)(A-F)



代尔塔(中国)安全防护有限公司
215221 江苏省苏州市吴江区平望中鲈园欧盛大道2号

<http://www.deltaplus.com.cn>

2020.02

EN ISO 374-1:2016 化学微生物防护手套-第1部分:



术语及性能要求化学风险

类型B

JKL

EN ISO 374-5:2016 化学微生物防护手套-第5部分:



微生物风险防护术语及性能要求

细菌及菌类