



Uniform Technology™ ChemArc 5 防护服 - 5 Cal/cm2

- 鼠尾草绿 ChemArc 5 工作服
- Nomex 平纹编织, 带 1/4" 抗静电碳网格
- ATPv (电弧热性能值) 报告为 5.0 Cal/cm2
- 插肩袖, 重叠衣领, Nomex 拉链, 隐藏式按扣衣领
- 前袖下摆和腿后有包边按扣
- 衣袖背面有松紧带
- 裤腿下摆包裹式松紧带
- ESD 安全
- 服装尚未根据 ANSI/ESD S20.20-2021 进行套对套测试, 并且没有接地卡扣, 因此不应接地
- ARC 应用中不能有任何裸露的金属
- ARC Flash ATPV 电弧值 IEC 61482-1 方法 A 类 1

技术数据

颜色	--
尺码	--
包装	包装箱
箱规	1/箱
外箱尺寸	--
箱重 (公斤)	0.00
产地	美国
服装种类	连裤工作服
材料	Nomex
闭合	拉链和按扣
类型	--
鉴定资质	符合 TAA

性能数据

ISO 洁净室	--
ANSI/ESD S20.20	--
耐高温	--
静电控制性能	--

保养说明

我们的服装不是成衣穿着的, 这意味着员工在 ISO 级洁净室穿着之前需要清洗它们。平均磨损寿命为 50-100 次洗涤。确保所有拉链和按扣都已关闭。使用刺激性较低的肥皂 (乳、碱性或中性肥皂) 或清洁剂。在 120°F 下洗涤彩色, 在 140°F 下洗涤白色。冷水冲洗。无漂白剂。中度烘干 (140°F)。干燥后, 低温烘干 5 分钟。没有熨斗。

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。2025-06-25