

产品说明



限次性无纺布连体服

产品型号: DT117 (406011)

尺码 M - XXL

颜色 白色

产品描述

限次性无纺布连体服, Deltatek® 5000微孔层无纺布材质。一体式弹性兜帽, 顶部和底部双开口拉链, 胶条粘合保护门襟。腰部和脚踝外缘弹性收紧, 针织收紧手腕。防粉尘微粒、防微生物感染、防化学液体喷溅和渗透、防静电。

材料

Deltatek® 5000微孔层无纺布, 63g/m²。

使用说明

本产品适用于防护有毒干燥微粒及化学液体喷溅及微生物污染, 防静电, 防机械风险(如耐磨、抗撕裂)。可用于存在石棉、酸碱性物质以及微生物污染的工作环境。

禁用

禁止在以上说明以外的情况下使用本产品。本产品不含任何已知可致癌或有毒物质, 也不会引起易感人群过敏。

储存说明

存于原包装中, 避光避潮。

清洗/保养说明

一次性使用, 无特殊保养要求, 用后请销毁处理。

性能

本产品符合欧标EU 2016/425规定, 符合GB 24539-2021 防护服装 化学防护服标准, 并符合以下欧洲标准:
EN ISO 13688:2013 防护服一般性规定。

EN13034:2005+A1:2009 对液体化学品提供的有限保护的化学防护服的性能要求(第六类设备)
类型6-B液态化学品的有限防护+ 生物防护 - 类型6B

EN ISO 13982-1:2004+A1:2010 针对固体颗粒的防护服 - 第五类防护服
类型5-B防尘(石棉)+生物防护 - 类型5B

EN14126:2003+AC:2004 防护服 - 抗传染性病原体防护服的性能要求和试验方法

EN1149-5:2018 静电性质 - 第5部分 - 材料性能与设计的要求。
在至少一个表面上表面电阻小于或等于 2.5×10^9 欧姆的, 根据EN1149-1

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

